



HAND TOOLS CATALOGUE
CATALOGUE DES OUTILS À MAIN

RELENTLESSLY RELIABLE.
FIABILITÉ À TOUTE ÉPREUVE.



JET, a SureWerx brand, boasts a distinguished 67-year legacy, earning its status as a premier industrial and automotive tools brand in Canada. With a loyal customer base nationwide and enduring global partnerships, JET is synonymous with quality and innovation. Explore our comprehensive range, spanning hand tools, tool storage, shop equipment, abrasives, air tools, lubrication, and material handling. JET signifies trust and cutting-edge technology, delivering reliable tools that empower professionals and enthusiasts alike.

RELENTLESSLY RELIABLE.

JET, une marque de SureWerx, possède un héritage remarquable de 67 ans, s'imposant comme une marque de premier plan pour les outils industriels et automobiles au Canada. Avec une clientèle fidèle à travers le pays et des partenariats durables à l'échelle mondiale, JET est synonyme de qualité et d'innovation. Découvrez notre gamme complète, comprenant des outils à main, des solutions de rangement, des équipements d'atelier, des abrasifs, des outils pneumatiques, des produits de lubrification et de manutention. JET incarne la confiance et la technologie de pointe, offrant des outils fiables qui répondent aux besoins d'Aes professionnels et des passionnés.

FIABILITÉ À TOUTE ÉPREUVE.



ONE PARTNER. MANY POSSIBILITIES.

SureWerx's "Power of One" means one partner for every safety need, emphasizing our commitment to safety and productivity. Co-headquartered in Vancouver and Chicago, SureWerx aims to be the leading global safety platform by offering an extensive range of safety solutions and technical services. Our diverse portfolio includes PPE, safety footwear, infrastructure safety, and tools. We also provide expert guidance and personalized support, ensuring informed safety decisions and exceptional customer experience.

UNE PARTENAIRE. DE NOMBREUSE POSSIBILITÉS.

Le concept « Le pouvoir de l'un » de SureWerx signifie un seul partenaire pour tous vos besoins en matière de sécurité, soulignant ainsi notre engagement envers la sécurité et la productivité. Ayant son siège social à Vancouver et à Chicago, SureWerx vise à devenir la principale plateforme mondiale de sécurité en offrant une large gamme de solutions de sécurité et de services techniques. Notre portefeuille diversifié comprend des EPI, des chaussures de sécurité, des solutions pour la sécurité des infrastructures, ainsi que des outils. Nous offrons également des conseils d'experts et un soutien personnalisé, garantissant ainsi des décisions éclairées en matière de sécurité et une expérience client exceptionnelle.



TABLE OF CONTENTS / TABLE DE MATIÈRES

TOOL STORAGE / RANGEMENT POUR OUTILS	01	IMPACT SOCKETS / DOUILLES À CHOC	49
Roller Cabinets and Chests / Amoires sur roulettes et coffres	02	3/8, 1/2, 3/4, 1" DR Impact Socket Sets / Jeux de douilles à choc à prise de 3/8, 1/2, 3/4 et 1 po	50
Jobsite Tool Storage Boxes / Coffres à outils de chantier	12	1/2" DR Torque-Limiting Impact Socket Set / Jeu de douilles à choc limitant la force de couple à prise de 1/2 po	54
Portable Tool Boxes / Boîtes à outils portatives	13	1/2, 1" DR Torque-Limiting Impact Sockets – Open Stock / Douilles à choc limitant la force de couple à prise de 1/2 et 1 po – à l'unité	55
Service/Shop Carts / Chariots de service/chariots d'atelier	15	1/2" DR Torque-Limiting Extension Sets / Jeux de rallonges à limiteur de couple à prise de 1/2 po	56
Tool Trays / Plateaux à outils	16	1/2, 1" DR Torque-Limiting Extensions – Open Stock / Rallonges à limiteur de couple à prise de 1/2 et 1 po – à l'unité	56
Tear-Down Tables / Tables de démontage	17	1" DR Truck Tire Impact Sockets – Open Stock / Douilles pour pneus de camion à prise de 1 po – à l'unité	57
Workbenches / Établis	18	3/8, 1/2, 3/4" DR TORX Bit, Hex Bit and External TORX Bit Impact Sockets / Douilles à choc à embouts TORX, hexagonales et TORX externe à prise de 3/8, 1/2, et 3/4 po	58
Socket Organizers / Plateaux de rangement pour douilles	19	Socket Accessories / Accessoires de douilles	60
RATCHET WRENCHES / CLÉS À CLIQUET	21	Twist Impact Sockets / Douilles à choc torsadées	64
1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1" DR Ratchet Wrenches / Clés à cliquet à prise de 1/4, 3/8, 1/2, 3/4 et 1 po	22	1/2, 3/4" DR Impact Hex Bits – Open Stock / Embouts hexagonaux à prise de 1/2 et 3/4 po – à l'unité	65
Breaker Bars / Barres de disjoncteur	25	3/8, 1/2, 3/4, 1, 1-1/2, 2-1/2" DR Impact Sockets – Open Stock / Douilles à choc à prise de 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1-1/2 et 2-1/2 po – à l'unité	66
Ratchet Wrench Accessories / Accessoires pour clés à cliquet	26	3/8, 1/2" DR TORX Impact Bits and Sockets – Open Stock / Douilles à choc et embouts TORX à prise de 3/8 et 1/2 po – à l'unité	70
CHROME SOCKETS / DOUILLES CHROMÉES	27	WRENCHES / CLÉS	71
1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1" DR Socket Wrench Sets / Jeux de clés à douilles à prise de 1/4, 3/8, 1/2, 3/4 et 1 po	28	Raised Panel Combination Wrench Sets / Jeux de clés mixtes à corps en relief	72
1/4, 3/8, 1/2, 3/4" DR Socket Sets / Jeux de douilles à prise de 1/4, 3/8, 1/2 et 3/4 po	32	Raised Panel Combination Wrenches / Clés mixtes à corps en relief	74
1/4, 3/8, 1/2, 3/4" DR Hex Bit, TORX Bit, and External TORX Socket Sets / Jeux de douilles à embouts hexagonales, TORX, et TORX externe à prise de 1/4, 3/8, 1/2 et 3/4 po	34	Fully Polished Combination Wrenches / Clés mixtes longues entièrement poli	75
Spark Plug Sockets / Douilles pour bougies d'allumage	36	Ratcheting Combination Wrench Sets / Jeux de clés mixtes à cliquet	78
1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1" DR Sockets – Open Stock / Douilles à prise de 1/4, 3/8, 1/2, 3/4 et 1 po – à l'unité	36	Long Pattern Ratcheting Combination Wrenches – Open Stock / Clés mixte à cliquet longue – à l'unité	82
1/4, 3/8, 1/2" DR Hex Bit, TORX Bit, and External TORX Bit Sockets – Open Stock / Douilles à embouts hexagonales, TORX et TORX externe à prise de 1/4, 3/8 et 1/2 po – à l'unité	40	Flex Head Ratcheting Combination Wrenches / Clés à cliquet à tête flexible	83
Socket Accessories / Accessoires de douilles	42	Ratcheting Box End Wrenches / Jeux de clés à cliquet boîte	84
		Flare Nut Crowfoot Wrenches / Clés pied-de-biche pour écrou évasé	86
		Adjustable Wrenches / Clés à molette	88
		Striking Wrenches / Clés à frapper	89
		Adjustable Spanner Wrenches / Clés à ergots réglables	91

TABLE OF CONTENTS / TABLE DE MATIÈRES

HEX KEY WRENCHES / CLÉS HEXAGONALES	93	STRIKING TOOLS / OUTILS DE FRAPPE	145
TORQUE WRENCHES / CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES	99	Ripping and Claw Hammers / Marteaux de démolition et à griffes	146
Torque Wrenches / Clés dynamométriques	100	Ball Pein Hammers / Marteaux à panne ronde	146
Torque Multiplier Kits / Trousse de multiplicateurs de couple	103	Indestructible Handle Hammers – Super Heavy Duty / Marteaux à manches indestructibles – ultra robustes	148
SCREWDRIVERS / TOURNEVIS	105	Sledge Hammers – Heavy Duty / Masses – robustes	149
Jumbo Handle Series Screwdrivers / Tournevis série manche jumbo	106	Punch and Chisel Sets / Jeux de poinçons et de burins	152
TORQUE DRIVE® Series Screwdrivers / Tournevis série TORQUE DRIVE®	108	Punches and Chisels – Open Stock / Poinçons et burins – à l'unité	153
Ergonomic Handle Screwdrivers / Tournevis à poignées ergonomiques	108	Letter/Number Stamp Sets / Jeux de poinçons pour lettres/chiffres	155
Cushion-Grip Screwdrivers / Tournevis à poignées rembourrées	110	CONSTRUCTION TOOLS / OUTILS DE CONSTRUCTION	157
Precision Screwdrivers / Tournevis de précision	112	POWERCLAW Series Bars / Barres série POWERCLAW	158
Impact Driver / Tournevis à percussion	112	Cushion-Grip Pry Bars / Leviers à poignées rembourrées	159
Screw Extractor Sets / Jeux d'extracteurs de vis	113	Bolt Cutters / Coupe-boulons	160
Screw Extractors – Open Stock / Extracteurs de vis – à l'unité	114	Measuring Tools / Outils de mesure	162
Cushion-Grip Nut Drivers / Tourne-écrous à poignées rembourrées	115	SHOP EQUIPMENT / ÉQUIPEMENT D'ATELIER	167
Jumbo Handle Nut Drivers / Tourne-écrous à manches jumbo	116	C-Clamps / Serre-joints en C	168
PLIERS AND CUTTERS / PINCES ET OUTILS DE COUPE	117	L-Clamps / Serre-joints en L	169
Locking Pliers / Pincettes-étaux	118	Vises / Étaux	171
Locking Clamps / Serre-joints à verrouillage	119	Scissor Lift Hand Cart / Chariot élévateur à ciseaux	175
Pliers and Cutters / Pincettes et outils de coupe	120	Parts Washers / Lave-pièces	175
Lineman's Pliers / Pincettes de lingard	123	Creepers / Sommier roulants	176
Groove Joint Pliers / Pincettes à joint coulissant	123	Anti-Fatigue Mats / Tapis anti-fatigues	178
Mini Pliers / Pincettes miniatures	126	Roller Seats / Sièges à roulettes	179
Snap Ring Pliers / Pincettes à circlips	126	METAL/WOODWORKING MACHINERY / MACHINERIE DE MÉTALLERIE ET À BOIS	183
Wire Strippers / Pincettes à dénudeur	128	Heavy-Duty Bench Grinders / Meuleuses d'établi robustes	184
Knives / Couteaux	129	Drill Presses / Perceuses à colonne	185
Shears / Cisailles	130	Metal-Cutting Bandsaws / Scies à ruban pour métal	187
Riveters / Riveteuses	131	GEAR PULLERS / EXTRACTEURS D'ENGRENAGES	189
VDE TOOLS / OUTILS VDE	133	Gear Pullers – Heavy Duty / Extracteurs d'engrenages – robustes	190
PIPE TOOLS / OUTILS POUR TUYAUX	137	Bearing Separators – Heavy Duty / Séparateurs de roulements – robustes	191
Aluminum Handle Pipe Wrenches / Clés serre-tube à manches en aluminium	138		
Steel Handle Pipe Wrenches / Clés serre-tube à manches en acier	139		
Tube Cutters / Coupes-tubes	140		
Tubing Bender / Cintreuse de tubes	141		
Deburring Tools / Ébavureurs	142		
Flaring Tools / Outils d'évasement	142		

TABLE OF CONTENTS / TABLE DE MATIÈRES

LUBRICATION / LUBRIFICATION	193	MASTER TOOL KITS /	
Grease Guns / Pistolets graisseurs.....	194	JEUX D'OUTILS PROFESSIONNELS	219
Grease Gun Hoses / Tuyaux de pistolets graisseurs	195	125-PC Starter Tool Kit / Trousse d'outils	
Grease Gun Accessories /		de démarrage de 125 pièces	220
Accessoires de pistolets graisseurs.....	196	203-PC Mechanic's Starter Tool Kit /	
Grease Gun Couplers /		Trousse d'outils de démarrage pour	
Coupleurs pour pistolets graisseurs	196	mécanicien de 203 pcs	221
Grease Gun Holders /		291-PC Intermediate Tool Kit /	
Supports pour pistolets graisseurs	197	Trousse d'outils intermédiaire de 291 pcs	222
Grease Fittings /		534-PC Master Tool Kit /	
Raccords de graissage.....	197	Trousse d'outils complète de 534 pcs	224
Grease Pumps / Pompes à graisse.....	198	SPECIALTY AUTOMOTIVE /	
Grease Pump Accessories /		SPECIALITÉ AUTOMOBILE	229
Accessoires de pompes à graisse	198	Brake Repair Tools / Outils de réparation de freins	230
Water, Chemical and Oil Pumps /		Flaring Tools / Outils d'évasement	231
Pompes à eau, chimiques et à huile	199	Cylinder Hones / Rodoirs de cylindre	234
Oil and Fuel Pumps /		Bearing Race and Seal Driver Set /	
Pompes à huile et carburant	200	Trousse de pilotes de bague de roulement et de joint	234
Oil Drains / Réservoir de vidange	202	Axle Nut Sockets / Ensemble de douilles pour écrous d'essieu ...	235
Drum Handling / Manutention de fûts	203	Truck Wheel Bearing Locknut Sockets / Douilles de	
PRECISION/ELECTRONIC MEASURING TOOLS /		contre-écrous des roulements de roues de camions	236
OUTILS DE MESURE DE PRÉCISION/ÉLECTRONIQUES	205	Front End Service Tools / Outils d'entretien d train avant	237
Calipers / Pieds à coulisse	206	Compression and Pressure Testers /	
Magnetic Bases / Bases magnétiques	207	Testeurs de compression et pression	240
Thermometer / Thermomètre	207	Piston Ring Tools / Outils pour segments de piston	241
Brake and Rotor Tools / Outils de freinage et de rotor	208	Tune-Up Tools / Outils de mise au point	242
Digital Multimeters / Multimètres numériques.....	210	Disconnect Tools / Outils de déconnexion	243
MECHANIC'S TOOLS / OUTILS DE MÉCANICIEN	213	Pullers & Puller Kits / Extracteurs et jeux d'extracteurs	244
Chisel Point Scrapers / Grattoirs biseautés	214	Gear Pullers – Heavy Duty /	
Hook, Pick, and Scraper Tools /		Extracteurs d'engrenages – Robustes	247
Outils à crochet, à pique et à grattoir.....	215	Bearing Separators – Heavy Duty /	
Cushion-Grip Pry Bars /		Séparateurs de roulement – Robustes	248
Leviers robustes avec poignées rembourrées.....	216	Oil Filter Wrenches / Clé spur filtres à huile	249
Rolling Head Pry Bars / Leviers à tête arrondie	217	Bits and Sockets / Embouts et douilles	252
Heat Gun / Pistolet thermique	218	Brass Punches / Poinçons en laiton	254
		Screw Extractor Sets / Jeux d'extracteurs de vis	255
		Testing Equipment / Équipement de test	256
		Spark Plug/Ignition Tools /	
		Outils pour bougies et systems d'allumage	258
		Tire Pressure Gauges / Manomètres de pression de pneus.....	260
		Tire Valve Tools / Outils pour valves de pneus	261
		Dashboard Gauges / Jauges de tableau de bord	264

ICON LEGEND / LÉGENDE DES ICÔNES



4 Point /
4 pans



6 Point /
6 pans



8 Point /
8 pans



12 Point /
12 pans



A2 Steel /
Acier A2



S2 Steel /
Acier S2



SNCM 8660 Steel /
Acier SNCM 8660



SVCM Steel /
Acier SVCM



Chrome Molybdenum /
Chrome molybdène



Chrome Vanadium /
Chrome vanadium



Hex /
Hexagonale



TORX® /
TORX®



External TORX® /
TORX® externe



TORX® Tamperproof /
Inviolable TORX®



Slotted, Square Shank /
Pointe plate, tige carrée



Slotted, Round Shank /
Pointe plate, tige rond



Phillips /
Phillips



Square /
Carrée



Cabinet /
Ébéniste



Keystone /
Keystone



Nut Driver /
Tourne-écrou



TOOL STORAGE
RANGEMENT POUR OUTILS



HD SERIES 20-DRAWER ROLLER CABINET - 72" x 24" / ARMOIRE SUR ROULETTES À 20 TIROIRS SÉRIE HD - 72 PO x 24 PO

842631 | HDRC7220



Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 21"
Total Depth / Profondeur totale : 24"

52.1" W x 4" H		12.6" W x 4" H
52.1" W x 2" H		12.6" W x 1.8" H
		12.6" W x 1.8" H
37" W x 1.8" H	12.6" W x 1.8" H	12.6" W x 1.8" H
37" W x 1.8" H	12.6" W x 1.8" H	12.6" W x 1.8" H
37" W x 2.9" H	12.6" W x 2.9" H	12.6" W x 2.9" H
37" W x 2.9" H	12.6" W x 2.9" H	12.6" W x 2.9" H
37" W x 10.6" H	12.6" W x 10.6" H	12.6" W x 10.6" H
*	*	*
*	*	*

* Dual Slide Drawers / Tiroirs à glissières doubles

HD SERIES 12-DRAWER ROLLER CABINET - 52" x 21" / ARMOIRE SUR ROULETTES À 12 TIROIRS SÉRIE HD - 52 PO x 21 PO

842622 | HDRC5212



Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.5"
Total Depth / Profondeur totale : 21"

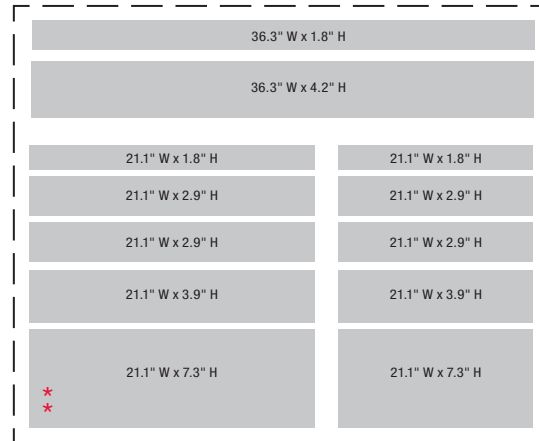
47" W x 1.8" H	
47" W x 4.2" H	
*	*
31.7" W x 1.8" H	12.6" W x 1.8" H
31.7" W x 2.9" H	12.6" W x 2.9" H
31.7" W x 2.9" H	12.6" W x 2.9" H
31.7" W x 3.9" H	12.6" W x 3.9" H
31.7" W x 7.3" H	12.6" W x 7.3" H
*	*
*	*

* Dual Slide Drawers / Tiroirs à glissières doubles

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAPACITY (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WHEELS (IN) ROUES (PO)	WEIGHT POIDS (LBS)
842631	HDRC7220	72.25	42.36	3,000	34,694.6	6 x 2, 4 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	555
842622	HDRC5212	51.77	40.31	1,800	20,623.7	5 x 2, 2 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	345

HD
SERIES
**HD SERIES 12-DRAWER ROLLER CABINET - 41" x 21" /
 ARMOIRE SUR ROULETTES À 12 TIROIRS SÉRIE HD - 41 PO x 21 PO**

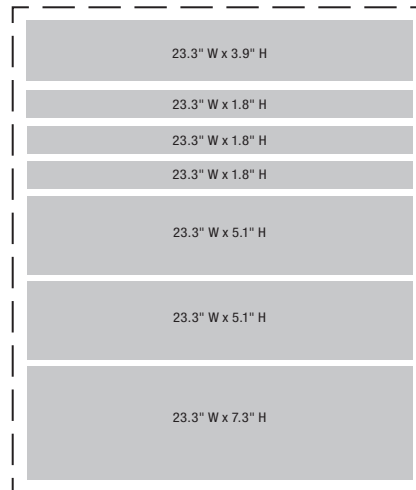
842615 | HDRC4112


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.5"
 Total Depth / Profondeur totale : 21"


* Dual Slide Drawers / Tiroirs à glissières doubles

**HD SERIES 7-DRAWER ROLLER CABINET - 28" x 21" /
 ARMOIRE SUR ROULETTES À 7 TIROIRS SÉRIE HD - 28 PO x 21 PO**

842605 | HDRC5807


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.5"
 Total Depth / Profondeur totale : 21"


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN ³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO ³)	WHEELS (IN) ROUES (PO)	WEIGHT POIDS (LBS)
842615	HDRC4112	41.06	40.31	1,800	15,747	5 x 2, 2 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	298
842605	HDRC2807	27.8	40.31	1,800	11,416.7	5 x 2, 2 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	184

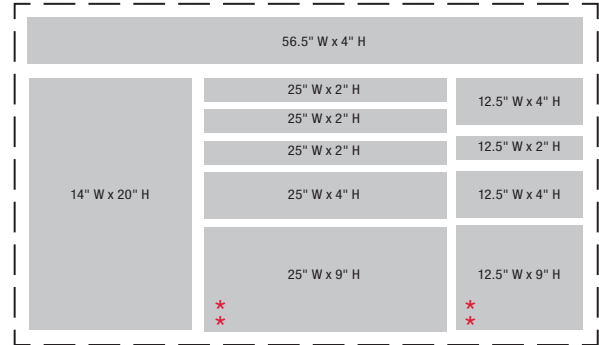


HD SERIES 10-DRAWER MOBILE WORK BENCH - 61" x 23" / ÉTABLI MOBILE À 10 TIROIRS SÉRIE HD - 61 PO x 23 PO

842629 | HDWB-6110



Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 20"
Total Depth / Profondeur totale : 23"



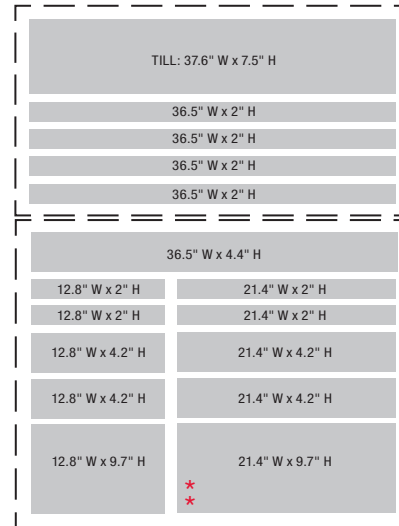
* Dual Slide Drawers / Tiroirs à glissières doubles

HD SERIES 15-DRAWER TOOL BOX COMBO - 41" x 21" / COFFRE À OUTILS COMBINÉE À 15 TIROIRS SÉRIE HD - 41 PO x 21 PO

842961 | HDCC-4115



Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.7"
Total Depth / Profondeur totale : 21.5"

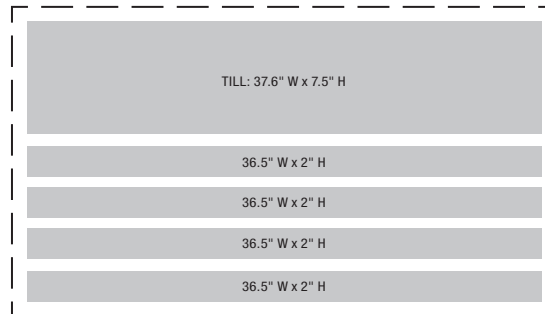


* Dual Slide Drawers / Tiroirs à glissières doubles

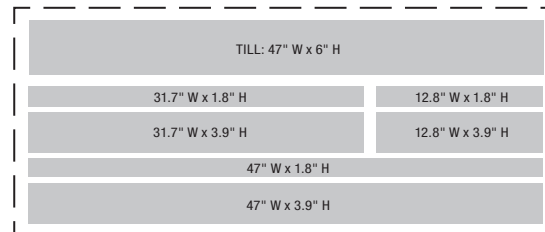
PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WHEELS (IN) ROUES (PO)	WEIGHT POIDS (LBS)
842629	HDMC6110	61	37.6	2,500	24,930	5 x 2, 4 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	442.4
842961	HDCC-4115	44.2	63.3	2,500	28,198.7	5 x 2, 2 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	466.2

HD
SERIES
**HD SERIES 6-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 52" x 21" /
 COFFRE DE MÉCANICIEN À 6 TIROIRS SÉRIE HD - 52 PO x 21 PO**

842671 | HDMC5206TW


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.7"
 Total Depth / Profondeur totale : 21.5"

**HD SERIES 6-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 52" x 21" /
 COFFRE DE MÉCANICIEN À 6 TIROIRS SÉRIE HD - 52 PO x 21 PO**

842672 | HDMC5206

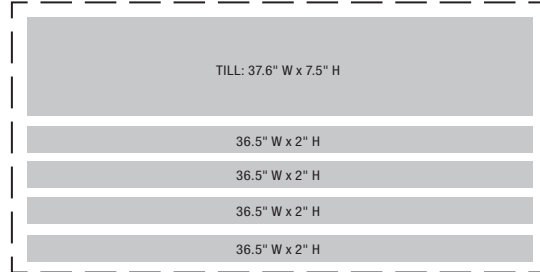

 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.5"
 Total Depth / Profondeur totale : 21"


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WEIGHT POIDS (LBS)
842671	HDMC5206TW	51.8	23	900	114,213	232
842672	HDMC5206	51.77	22.97	800	12,617	225

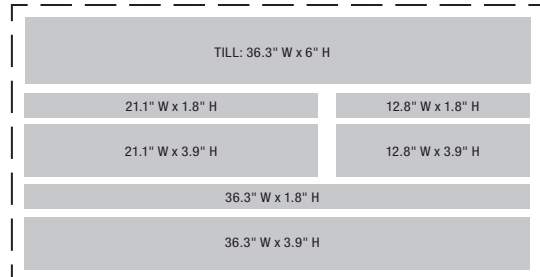


HD
SERIES
**HD SERIES 4-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 41" x 21" /
 COFFRE DE MÉCANICIEN À 4 TIROIRS SÉRIE HD - 41 PO x 21 PO**

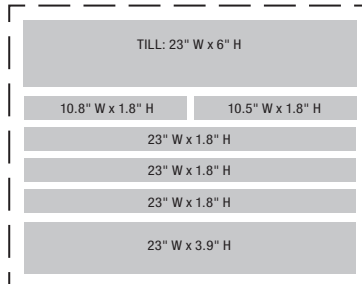
842664 | HDMC4104TW


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.7"
 Total Depth / Profondeur totale : 21.5"

**HD SERIES 6-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 41" x 21" /
 COFFRE DE MÉCANICIEN À 6 TIROIRS SÉRIE HD - 41 PO x 21 PO**

842665 | HDMC4106


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.5"
 Total Depth / Profondeur totale : 21"

**HD SERIES 6-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 28" x 21" /
 COFFRE DE MÉCANICIEN À 6 TIROIRS SÉRIE HD - 28 PO x 21 PO**

842655 | HDMC2806


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 18.5"
 Total Depth / Profondeur totale : 21"


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WEIGHT POIDS (LBS)
842664	HDMC4104TW	41	23	650	11,071.8	182
842665	HDMC4106	41.06	22.97	800	11,431	191
842655	HDMC2806	27.8	22.97	800	11,058	150



PRO SERIES

**PRO SERIES 15-DRAWER ROLLER CABINET - 72" x 24" /
ARMOIRE SUR ROULETTES À 15 TIROIRS SÉRIE PRO - 72 PO x 24 PO**

842531 | PRC7215


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 21.2"
Total Depth / Profondeur totale : 24"

49" W x 4.2" H		16" W x 3.7" H
30.5" W x 2.1" H		16" W x 2.1" H
30.5" W x 2.9" H	16" W x 2.1" H	16" W x 2.1" H
30.5" W x 2.9" H	16" W x 2.9" H	16" W x 2.9" H
30.5" W x 3.7" H	16" W x 3.7" H	16" W x 3.7" H
30.5" W x 9.8" H	16" W x 9.8" H	16" W x 9.8" H

* Dual Slide Drawers / Tiroirs à glissières doubles

**PRO SERIES 10-DRAWER ROLLER CABINET - 56" x 24" /
ARMOIRE SUR ROULETTES À 10 TIROIRS SÉRIE PRO - 56 PO x 24 PO**

842524 | PRC5610


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 21"
Total Depth / Profondeur totale : 24"

51.4" W x 3.2" H	
34.2" W x 2.7" H	15.1" W x 2.7" H
34.2" W x 2.7" H	15.1" W x 2.7" H
34.2" W x 4.2" H	15.1" W x 2.7" H
34.2" W x 4.2" H	15.1" W x 11.9" H
34.2" W x 5.8" H	

* Dual Slide Drawers / Tiroirs à glissières doubles

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WHEELS (IN) ROUES (PO)	WEIGHT POIDS (LBS)
842531	PRC7215	72	39.4	3,000	30,827	6 x 2, 4 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	518
842524	PRC5610	55.9	39.7	1,800	23,870	5 x 2, 4 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	367



PRO SERIES 11-DRAWER ROLLER CABINET - 42" x 18" / ARMOIRE SUR ROULETTES À 11 TIROIRS SÉRIE PRO - 42 PO x 18 PO

842514 | PRC4211


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 15.1"
Total Depth / Profondeur totale : 18"

36.6" W x 4.2" H	
22.1" W x 2.7" H	12.2" W x 2.7" H
22.1" W x 2.7" H	12.2" W x 2.7" H
22.1" W x 2.7" H	12.2" W x 5.8" H
22.1" W x 2.7" H	12.2" W x 8.9" H
22.1" W x 2.7" H	12.2" W x 8.9" H
22.1" W x 5.8" H	12.2" W x 8.9" H

PRO SERIES 7-DRAWER ROLLER CABINET - 27" x 18" / ARMOIRE SUR ROULETTES À 7 TIROIRS SÉRIE PRO - 27 PO x 18 PO

842503 | PMC2707


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 16"
Total Depth / Profondeur totale : 18"

22.75" W x 2" H
22.75" W x 2" H
22.75" W x 2" H
22.75" W x 2" H
22.75" W x 4.25" H
22.75" W x 4.25" H
22.75" W x 6.44" H

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WHEELS (IN) ROUES (PO)	WEIGHT POIDS (LBS)
842514	PRC4211	41.06	39.37	1,300	12,463	5 x 2, 2 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	196
842503	PMC2707	27	35.63	900	8,464	5 x 1.25, 2 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	120

PRO SERIES

**PRO SERIES 6-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 56" x 24" /
COFFRE DE MÉCANICIEN À 6 TIROIRS SÉRIE PRO - 56 PO x 24 PO**

842574 | PMC5606



Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 21.9"
Total Depth / Profondeur totale : 24"

TILL: 55" W x 23.5" D x 2.75" H	
31.9" W x 1.7" H	15.7" W x 3.9" H
31.9" W x 1.7" H	
31.9" W x 4.2" H	15.7" W x 8.9" H
31.9" W x 4.2" H	

**PRO SERIES 10-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 42" x 18" /
COFFRE DE MÉCANICIEN À 10 TIROIRS SÉRIE PRO - 42 PO x 18 PO**

842564 | PMC4210



Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 16"
Total Depth / Profondeur totale : 18"

TILL: 40" W x 17.5" D x 2.5" H	
22.8" W x 1.8" H	12.2" W x 1.8" H
22.8" W x 1.8" H	12.2" W x 1.8" H
22.8" W x 1.8" H	12.2" W x 1.8" H
22.8" W x 3.2" H	12.2" W x 3.2" H
22.8" W x 3.2" H	12.2" W x 3.2" H

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WEIGHT POIDS (LBS)
842574	PMC5606	55.5	19.2	600	16,197	189
842564	PMC4210	40.3	19.2	1,000	8,356	117



PRO SERIES

**PRO SERIES 7-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 27" x 18" /
COFFRE DE MÉCANICIEN À 7 TIROIRS SÉRIE PRO - 27 PO x 18 PO**

842553 | PMC2706


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 16"
Total Depth / Profondeur totale : 18"

TILL: 25.25" W x 17.5" D x 2.5" H
22.75" W x 2" H
22.75" W x 2" H
22.75" W x 2" H
22.75" W x 2" H
22.75" W x 2" H
22.75" W x 2" H

**PRO SERIES 9-DRAWER MECHANIC'S CHEST - 27" x 18" /
COFFRE DE MÉCANICIEN À 9 TIROIRS SÉRIE PRO - 27 PO x 18 PO**

842555 | PMC2709


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 16"
Total Depth / Profondeur totale : 18"

TILL: 22.3" W x 16" D x 2.5" H		
6.8" W x 2.1" H	6.8" W x 2.1" H	6.8" W x 2.1" H
6.8" W x 2.1" H	6.8" W x 2.1" H	6.8" W x 2.1" H
22.7" W x 2.1" H		
22.7" W x 2.1" H		
22.7" W x 2.8" H		

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN ³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO ³)	WEIGHT POIDS (LBS)
842553	PMC2706	26	18.3	600	5,521	80
842555	PMC2709	26	18.3	600	5,255	90



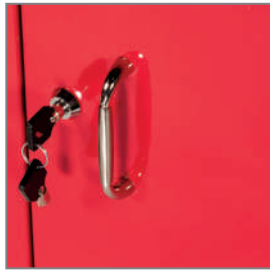
PRO SERIES

**PRO SERIES SIDE LOCKER FOR 42" STORAGE UNITS /
ARMOIRE LATÉRALE SÉRIE PRO POUR LES UNITÉS DE RANGEMENT DE 42 PO**

842542 | SL4202



2 SHELVES [W x D x H] (IN) 2 ÉTAGÈRES [L x P x H] (PO)	TOTAL DIMENSIONS [W x D x H] (IN) DIMENSIONS TOTALE [L x P x H] (PO)
15.125 x 16.75 x 0.75	15.5 x 18.25 x 52


**PRO SERIES SIDE LOCKER FOR 56" STORAGE UNITS /
ARMOIRE LATÉRALE SÉRIE PRO POUR LES UNITÉS DE RANGEMENT DE 56 PO**

842543 | SL5602



2 SHELVES [W x D x H] (IN) 2 ÉTAGÈRES [L x P x H] (PO)	TOTAL DIMENSIONS [W x D x H] (IN) DIMENSIONS TOTALE [L x P x H] (PO)
14.875 x 22.38 x 0.63	15.5 x 24 x 51



SUPER-HEAVY-DUTY JOBSITE TOOL STORAGE BOXES / COFFRES À OUTILS DE CHANTIER ULTRA ROBUSTES



842480



842481



Cord pass-through with rubber grommet allows secure overnight charging of power tools

Passe-fils en caoutchouc pour faciliter le passage de cordons électriques

Recessed lock housings prevent use of bolt cutters or blades to cut locks

Les boîtiers de serrure encastrés empêchent l'utilisation de coupe-boulons ou de lames pour couper les serrures



842482



Heavy-duty gas shocks keep lid open

Amortisseurs à gaz à usage intensif pour garder le couvercle ouvert

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	DEPTH (IN) PROFONDEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WEIGHT POIDS (LBS)
842480	JSB-3219	32.125	19	17.5	7,776	70
842481	JSB-4824	48.125	24.125	28.375	27,648	136
842482	JSB-6024	60	24.2	28.6	32,364	145

PRO SERIES

STEEL HAND TOOL BOXES / COFFRES À OUTILS À MAIN EN ACIER


842104 | TB21



842105 | TB26

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	DEPTH (IN) PROFONDEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	STORAGE CAP. (IN ³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO ³)	WEIGHT POIDS (LBS)
842104	TB21	21	8.75	9	1,613	11
842105	TB26	26	8.75	9	1,980	14

**21" 3-DRAWER STEEL HAND TOOL BOX /
COFFRE À OUTILS À MAIN EN ACIER DE 21 PO AVEC 3 TIROIRS**


842124 | TB21-3

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	DEPTH (IN) PROFONDEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	STORAGE CAP. (IN ³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO ³)	WEIGHT POIDS (LBS)
842124	TB21-3	21	8.75	9	1,606	11

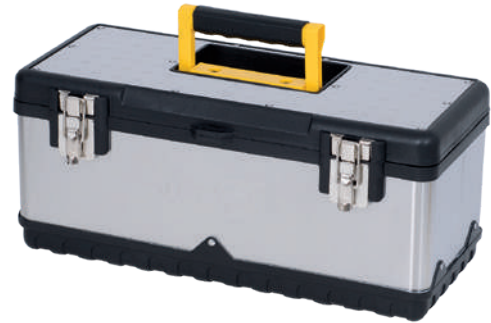
STAINLESS STEEL HAND TOOL BOXES / COFFRES À OUTILS À MAIN EN ACIER INOXYDABLE



842152

842153

842154



842153

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	DEPTH (IN) PROFONDEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	TRAY SIZE (IN) DIMENSIONS DU PLATEAU (PO)
842152	JPSTB-15	15	6.25	7	656	13.5 x 4.5
842153	JPSTB-20	20	9.63	8.875	1,708	18 x 6.5
842154	JPSTB-22	22.5	11	10.75	2,660	21 x 8

PLASTIC HAND TOOL BOXES / COFFRES À OUTILS À MAIN EN PLASTIQUE



842142

842143

842144



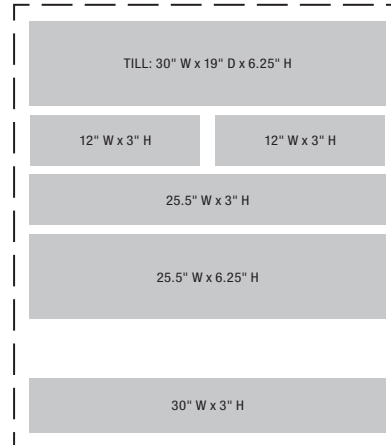
842142

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	DEPTH (IN) PROFONDEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	TRAY SIZE (IN) DIMENSIONS DU PLATEAU (PO)
842142	JPTB-16	16	8	7.5	960	13.5 x 5
842143	JPTB-19	19	9	8	1,368	16.25 x 6
842144	JPTB-22	22	10.25	9.5	2,142	19 x 7.25

HD
SERIES

HEAVY-DUTY 4-DRAWER SERVICE CART - 30" x 19" / CHARIOT DE SERVICE ROBUSTE À 4 TIROIRS - 30 PO x 19 PO

842916 | JTC-30194


 Drawer Depth / Profondeur des tiroirs : 17.5"
 Total Depth / Profondeur totale : 19"


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	LOAD RATING CAPACITÉ DE CHARGE (LBS)	STORAGE CAP. (IN³) CAPACITÉ DE RANGEMENT (PO³)	WHEELS (IN) ROUES (PO)	WEIGHT POIDS (LBS)
842916	JTC-30194	35	40.5	1,000	10,723	5 x 2, 2 Swivel/Pivotantes, 2 Fixed/Fixes	121

POLYPROPYLENE SHOP CART - HEAVY DUTY / CHARIOT D'ATELIER EN POLYPROPYLÈNE - ROBUSTE

842909 | JPTC-3624



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS (PO)	SHELF DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS D'ÉTAGÈRE (PO)	CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROUES (PO)
842909	JPTC-3624	500	46 x 25-1/2 x 33-1/4	36 x 24 x 3	5 x 1



PRO SERIES

**ADJUSTABLE HEIGHT UNDER-HOOD TOOL TRAY /
 PLATEAU À OUTILS SOUS CAPOT À HAUTEUR AJUSTABLE**

843016 | JUHT-220S



PROD. NO. N° PROD.	843016	843017
MOD. NO. N° MOD.	JUHT-220S	JUHT-100A
TABLE DIM. (IN) DIM. DE TABLE (PO)	28.75 x 19.875 x 1.1	31.85 x 18.7 x 1.65
WORKTOP CAP. CAP. DU PLAN DE TRAVAIL (LBS)	198	100
NUMBER OF DRAWERS NOMBRE DE TIROIRS	1	-
DRAWER DIM. (IN) DIM. DU TIROIR (PO)	13.4 x 11.9 x 2.3	-
DRAWER CAPACITY CAP. DU TIROIR (LBS)	22	-
TOTAL CAPACITY CAPACITÉ TOTALE (LBS)	220	100
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	34 – 47.75	35.4 – 48.4
NO. OF CASTERS NOMBRE DE ROUES	4	4
CASTER DIAMETER (IN) DIAMÈTRE DE ROUES (PO)	3	3
STEEL GAUGE JAUGE D'ACIER	1.5 mm	-
NET WEIGHT POIDS NET (LBS)	44	43

**ADJUSTABLE HEIGHT
 UNDER-HOOD ABS TOOL TRAY /
 PLATEAU À OUTILS SOUS CAPOT EN ABS
 À HAUTEUR AJUSTABLE**

843017 | JUHT-100A



PRO SERIES

**TEAR-DOWN TABLE WITH FLUID RESERVOIR /
TABLE DE DÉMONTAGE AVEC RÉSERVOIR POUR LIQUIDES**

843013 | JTD-1248



PROD. NO. N° PROD.	843013
MOD. NO. N° MOD.	JTD-1248
TABLE DIM. (IN) DIM. DE TABLE (PO)	48 x 31.5
WORKTOP CAP. CAP. DU PLAN DE TRAVAIL (LBS)	775
NUMBER OF DRAWERS NOMBRE DE TIROIRS	1
DRAWER DIM. (IN) DIM. DU TIROIR (PO)	22 x 17.6 x 4.7
DRAWER CAP. CAP. DU TIROIR (LBS)	100
NUMBER OF SHELVES NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
SHELF DIM. (IN) DIM. D'ÉTAGÈRE (PO)	48 x 31
SHELF CAP. CAP. D'ÉTAGÈRE (LBS)	225
TOTAL CAPACITY CAPACITÉ TOTALE (LBS)	1,100
DEPTH (IN) PROFONDEUR (PO)	31
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	41.7
NO. OF CASTERS NOMBRE DE ROUES	4
CASTER DIAMETER (IN) DIAMÈTRE DE ROUES (PO)	4
STEEL GAUGE JAUGE D'ACIER	14 ga
NET WEIGHT POIDS NET (LBS)	136.5

HEAVY-DUTY WORKBENCHES / ÉTABLIS ROBUSTES



843005 | JSWB-6125



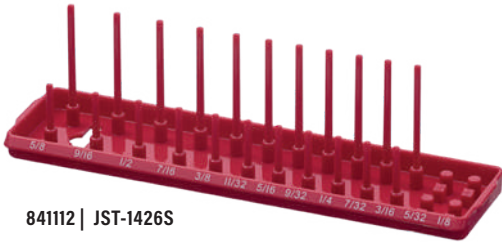
843006 | JSWB-6131



843007 | JSWB-7231

PROD. NO. N° PROD.	843005	843006	843007
MOD. NO. N° MOD.	JSWB-6125	JSWB-6131	JSWB-7231
TABLE DIM. (IN) DIM. DE TABLE (PO)	61 x 25	61 x 31	72 x 31
WORKTOP CAP. CAP. DU PLAN DE TRAVAIL (LBS)	650	650	650
SHELF CAP. CAP. D'ÉTAGÈRE (LBS)	650	650	650
NUMBER OF DRAWERS NOMBRE DE TIROIRS	-	1	1
DRAWER DIM. (IN) DIM. DU TIROIR (PO)	-	16.9 x 17.8 x 5	16.9 x 17.8 x 5
DRAWER CAPACITY CAPACITÉ DU TIROIR	-	100	100
TOTAL CAP. CAP. TOTALE (LBS)	1,300	1,400	1,400
STEEL GAUGE JAUGE D'ACIER	14 ga	14 ga	14 ga
NET WEIGHT POIDS NET (LBS)	105.6	140.4	144.8

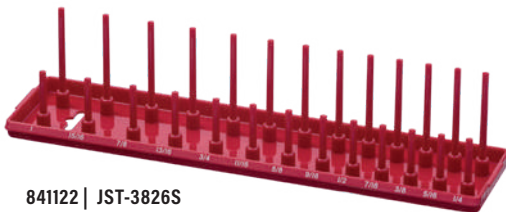
SOCKET ORGANIZER TRAYS / PLATEAUX DE RANGEMENT POUR DOUILLES



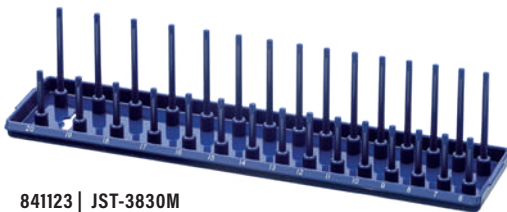
841112 | JST-1426S



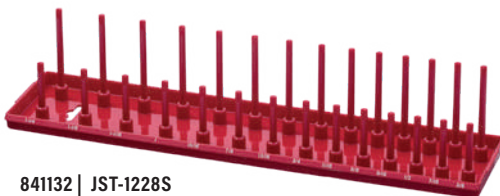
841113 | JST-1428M



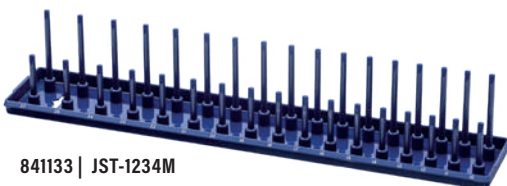
841122 | JST-3826S



841123 | JST-3830M



841132 | JST-1228S



841133 | JST-1234M

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	STANDARD NORME	NO. OF PEGS NOMBRE DE BROCHES	SIZES TAILLES
841112	JST-1426S	SAE	26	1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8"
841113	JST-1428M	Metric Métrique	28	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 mm
841122	JST-3826S	SAE	26	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"
841123	JST-3830M	Metric Métrique	30	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 mm
841132	JST-1228S	SAE	28	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4"
841133	JST-1234M	Metric Métrique	34	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27 mm



RATCHET WRENCHES
CLÉS À CLIQUET



RATCHET WRENCHES / CLÉS À CLIQUET

RHQ SERIES OVAL HEAD SET / JEU À TÊTE OVALE SÉRIE RHQ

CrV



690106

INCLUDES **BONUS** 671941 3/8" DR. MINI HEAD RATCHET
 COMPREND EN **BONUS** CLÉ À CLIQUET À TÊTE MINI À PRISE DE 3/8 PO 67941

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	DRIVE (IN) PRISE (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRÉÉES
690106	RHQ-3SB	3	1/2, 1/4, 3/8	48, 60
SWING ARC ARC DE ROTATION (°)		SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES		REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
7.5, 6		Quick Release Dégagement rapide		900235, 900236, 900252, 900239

RHQ SERIES OVAL HEAD / TÊTE OVALE SÉRIE RHQ

CrV



672926



671926

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRÉÉES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
670926	RHQ-14	1/4	5-1/2	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900235
671926	RHQ-38	3/8	8	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900213, 900236
672926	RHQ-12	1/2	10	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900239
673922	RHQ-34	3/4	19-1/2	24	15	Quick Release Dégagement rapide	900215

RHQ SERIES OVAL HEAD - LONG HANDLE / TÊTE OVALE SÉRIE RHQ - MANCHE LONG

CrV



672927

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRÉÉES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
670928	RHQ-14L	1/4	7	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900235
671945	RHQ-38L	3/8	11-3/4	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900236
672927	RHQ-12L	1/2	15	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900239

RATCHET WRENCHES / CLÉS À CLIQUET

RHQ SERIES FLEX HEAD / TÊTE FLEXIBLE SÉRIE RHQ

CrV


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRÉNEES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
670929	RHQ-14F	1/4	6-1/4	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900235
671942	RHQ-38FS	3/8	4-1/2	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900236
671943	RHQ-38F2	3/8	11-1/2	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900236
672929	RHQ-12F	1/2	17-1/2	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900259

HT72 SERIES HIGH-TORQUE / HAUTE TORSION SÉRIE HT72

CrV
CrMo


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRÉNEES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
670927	HT-1472	1/4	5-1/2	72	5	Quick Release Dégagement rapide	900225
671928	HT-3872	3/8	7-3/4	72	5	Quick Release Dégagement rapide	900226
672928	HT-1272	1/2	10	72	5	Quick Release Dégagement rapide	900227
673924	HT-3472	3/4	20	72	5	Quick Release Dégagement rapide	900228

RATCHET WRENCHES / CLÉS À CLIQUET

RH SERIES / SÉRIE RH

CrV



674901

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRENÉES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
673901	RH-75	3/4	20	42	8.5	900239
674901	RH-100	1	26	24	15	900210

INDEXING HEAD / TÊTE D'INDEXATION

CrV

CrMo



671944

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRENÉES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
671944	HSR-3800	3/8	10-1/4	48	7.5	Quick Release Dégagement rapide	900257, 900258

MINI HEAD / TÊTE MINI

CrV

CrMo



671941

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRENÉES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
671941	MHR-3860	3/8	7-3/4	60	6°	Quick Release Dégagement rapide	900252

RATCHET WRENCHES / CLÉS À CLIQUET

SWIVEL HEAD / TÊTE PIVOTANTE

CrV
CrMo


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRENÉES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
670922	SH270-14	1/4	5-7/8	72	5	Quick Release Dégagement rapide	900261
671922	SH270-38	3/8	9-1/4	72	5	Quick Release Dégagement rapide	900262
672922	SH270-12	1/2	11-7/8	72	5	Quick Release Dégagement rapide	900263

RATCHETING BREAKER BARS / BARRES DE DISJONCTEUR À CLIQUET

CrMo
CrV


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRENÉES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
672932	JRBB-18	1/2	18	24	15	900289
672933	JRBB-24	1/2	24	24	15°	900289

RATCHET WRENCHES / CLÉS À CLIQUET

RHD SERIES RATCHET HEAD / TÊTE DE CLÉ À CLIQUET SÉRIE RHD

CrV



673923

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRENÉES	SWING ARC ARC DE ROTATION (°)	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
673923	RHD-3400	3/4	40	9	900240

RATCHET HANDLE / MANCHE DE CLÉ À CLIQUET

CrV



673913

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
673913	DH-3400	3/4	20

RATCHET HANDLE - TELESCOPING / MANCHE DE CLÉ À CLIQUET - TÉLESCOPIQUE

CrV



673914

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
673914	TDH-3400	3/4	20 – 32

TELESCOPING TOOL KIT / TROUSSE D'OUTIL TÉLESCOPIQUE

CrV

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	DRIVE (IN) PRISE (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRENÉES	REPAIR KITS TROUSSES DE RÉPARATION
690105	SDK3407	7	3/4	40	900240

690105





CHROME SOCKETS
DOUILLES CHROMÉES



1/4" DR SOCKET WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS À DOUILLES À PRISE DE 1/4 PO

1/4 6 12 CrV

TORQUE DRIVE



HAND TOOLS / OUTILS À MAIN

CHROME SOCKETS / DOUILLES CHROMÉES

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	RATCHET LENGTH (IN) LONGUEUR DE CLIQUET (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS DE L'ENGRENAGE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
600115	SW1424-6	24	5-1/2	48	6	SAE	Regular Régulière	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
							Deep Profonde	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
600116	SW1428M-6	28	5-1/2	48	6	Metric Métrique	Regular Régulière	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
							Deep Profonde	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
600125	SW1442C-6	42	5-1/2	72	6	SAE	Regular Régulière	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
							Deep Profonde	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
						Metric Métrique	Regular Régulière	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm
							Deep Profonde	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm
600117	SW1424-12	24	5-1/2	48	12	SAE	Regular Régulière	1/2, 1/4, 11/32, 3/16, 3/8, 5/16, 7/16, 7/32, 9/32"
							Deep Profonde	1/2, 1/4, 11/32, 3/16, 3/8, 5/16, 7/16, 7/32, 9/32"
600119	SW1428M-12	28	5-1/2	48	12	Metric Métrique	Regular Régulière	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
							Deep Profonde	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
600126	SW1442C-12	42	5-1/2	72	12	SAE	Regular Régulière	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
							Deep Profonde	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
						Metric Métrique	Regular Régulière	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm
							Deep Profonde	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm



3/8" DR SOCKET WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS À DOUILLES À PRISE DE 3/8 PO

3/8
6
12
CrV

TORQUE DRIVE



600230



600223



600229

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	RATCHET LENGTH (IN) LONGUEUR DE CLIQUET (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS DE L'ENGRENAGE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
600223	SW3811-6	11	8	48	6	SAE	Regular Régulière	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
600226	SW3815M-6	15	8	48	6	Metric Métrique	Regular Régulière	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
600229	SW3821-6	21	8	48	6	SAE	Regular Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
							Deep Profonde	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16"
600234	SW3830M-6	30	8	48	6	Metric Métrique	Regular Régulière	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
							Deep Profonde	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
600241	SW3845C-6	45	7-3/4	72	6	SAE	Regular Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
							Deep Profonde	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16"
						Metric Métrique	Regular Régulière	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
							Deep Profonde	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
600230	SW3821-12	21	8	48	12	SAE	Regular Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
							Deep Profonde	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16"
600235	SW3830M-12	30	8	48	12	Metric Métrique	Regular Régulière	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
							Deep Profonde	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
600242	SW3845C-12	45	7-3/4	72	12	SAE	Regular Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
							Deep Profonde	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16"
						Metric Métrique	Regular Régulière	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
							Deep Profonde	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm



1/2" DR SOCKET WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS À DOUILLES À PRISE DE 1/2 PO

1/2 6 12 CrV
Point/Pans Point/Pans

TORQUE DRIVE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	RATCHET LENGTH (IN) LONGUEUR DE CLIQUET (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS DE L'ENGRENAGE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
600323	SW1220-6	20	10	48	6	SAE	Regular Régulière	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4"
600326	SW1219M-6	19	10	48	6	Metric Métrique	Regular Régulière	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 mm
600341	SW1255C-6	55	10	72	6	SAE	Regular Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4"
							Deep Profonde	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 7/8"
						Metric Métrique	Regular Régulière	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 mm
							Deep Profonde	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 mm
600324	SW3830M-12	20	10	48	12	SAE	Regular Régulière	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4"
600329	SW1224M-6	24	10	48	12	Metric Métrique	Regular Régulière	12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 mm
600331	SW1229-6	29	10	48	6	SAE	Regular Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4"
							Deep Profonde	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 7/8"
600342	SW1255C-12	55	10	72	12	SAE	Regular Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4"
							Deep Profonde	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 7/8"
						Metric Métrique	Regular Régulière	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 mm
							Deep Profonde	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 mm

HAND TOOLS / OUTILS À MAIN

CHROME SOCKETS / DOUILLES CHROMÉES



3/4" DR SOCKET WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS À DOUILLES À PRISE DE 3/4 PO

3/4" **12** **CrV**
Point/Pans

TORQUE DRIVE



600407



600406



600402

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	RATCHET LENGTH (IN) LONGUEUR DE CLIQUET (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS DE L'ENGRENAGE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
600406	SW7521-HD	21	19-1/2	24	12	SAE	Regular Régulière	3/4, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-7/8, 2"
600402	SW7521	21	20	42	12	SAE	Regular Régulière	3/4, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-7/8, 2"
600407	SW7521M-HD	21	19-1/2	48	12	Metric Métrique	Regular Régulière	19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38, 41, 46, 50 mm

1" DR SOCKET WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS À DOUILLES À PRISE DE 1 PO

1" **12** **CrV**
Point/Pans

TORQUE DRIVE



600503

INCLUDES:

24-tooth Reversible Ratchet Wrench with 22" Universal Handle (674901), 8" (674905) and 16" (674903) Extensions, Sliding T-Head

COMPREND :

Clé à cliquet à 24 dents et manche universel de 22 po (674901), rallonges de 8 po (674905) et 16 po (674903), tête coulissante en T

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS DE L'ENGRENAGE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
600503	SW1021	21	24	12	SAE	Regular Régulière	1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-11/16, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 2, 2-1/8, 2-3/16, 2-1/4, 2-3/8, 2-1/2, 2-5/8, 2-3/4, 2-15/16, 3-1/8"



1/4" DR SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À PRISE DE 1/4 PO

1/4 6 12 CrV
Point/Pans Point/Pans

TORQUE DRIVE



601103



601108



601107



601113

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	SIZES TAILLES
601102	SS1409-6	9	SAE	Regular Régulière	6	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
601103	SS1409-12	9	SAE	Regular Régulière	12	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
601107	SS1409D-6	9	SAE	Deep Profonde	6	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
601108	SS1409D-12	9	SAE	Deep Profonde	12	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
601113	SS1411M-6	11	Metric Métrique	Regular Régulière	6	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
601114	SS1409M-12	9	Metric Métrique	Regular Régulière	12	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm
601118	SS1411DM-6	11	Metric Métrique	Deep Profonde	6	4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
601119	SS1409DM-12	9	Metric Métrique	Deep Profonde	12	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm

HAND TOOLS / OUTILS À MAIN

CHROME SOCKETS / DOUILLES CHROMÉES



3/8" DR SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À PRISE DE 3/8 PO

3/8 **6** **12** **CrV**
Point/Pans Point/Pans

TORQUE DRIVE



601219



601229

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	SIZES TAILLES
601219	SS3808-6	8	SAE	Regular Régulière	6	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
601220	SS3808D-6	8	SAE	Deep Profonde	6	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16"
601224	SS3812M-6	12	Metric Métrique	Regular Régulière	6	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
601226	SS3812DM-6	12	Metric Métrique	Deep Profonde	6	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
601227	SS3809-12	9	SAE	Regular Régulière	12	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
601229	SS3809D-12	9	SAE	Deep Profonde	12	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
601234	SS3812M-12	12	Metric Métrique	Regular Régulière	12	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
601236	SS3812DM-12	12	Metric Métrique	Deep Profonde	12	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

1/2" DR SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À PRISE DE 1/2 PO

1/2 **6** **12** **CrV**
Point/Pans Point/Pans

TORQUE DRIVE



601316



601320

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	SIZES TAILLES
601316	SS1215-6	15	SAE	Regular Régulière	6	1, 1/2, 11/16, 1-1/16, 1-1/4, 1-1/8, 13/16, 1-3/16, 15/16, 3/4, 3/8, 5/8, 7/16, 7/8, 9/16"
601313	SS1213D-6	13	SAE	Deep Profonde	6	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4", includes socket rail / inclut rail pour douilles
601312	SS1213M-6	13	Metric Métrique	Regular Régulière	6	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 mm
601314	SS1213DM-6	13	Metric Métrique	Deep Profonde	6	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 mm
601317	SS1215-12	15	SAE	Regular Régulière	12	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4"
601318	SS1213D-12	13	SAE	Deep Profonde	12	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4", includes socket rail / inclut rail pour douilles
601319	SS1214M-12	14	Metric Métrique	Regular Régulière	12	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 mm
601320	SS1214DM-12	14	Metric Métrique	Deep Profonde	12	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 mm



3/4" DR SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À PRISE DE 3/4 PO

3/4 **6** **12** **CrV**
Point/Pans Point/Pans

TORQUE DRIVE



601406



601407

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	SIZES TAILLES
601405	SS3417	16	SAE	Regular Régulière	12	7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 2"
601406	SS3417M	16	Metric Métrique	Regular Régulière	12	19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38, 41, 46, 50 mm
601407	SS3417D-6	16	SAE	Deep Profonde	6	7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 2"

HEX AND TORX® BIT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À EMBOUTS HEXAGONAUX ET TORX®

1/4 **3/8** **1/2** **CrV** **S2**



601201



601206



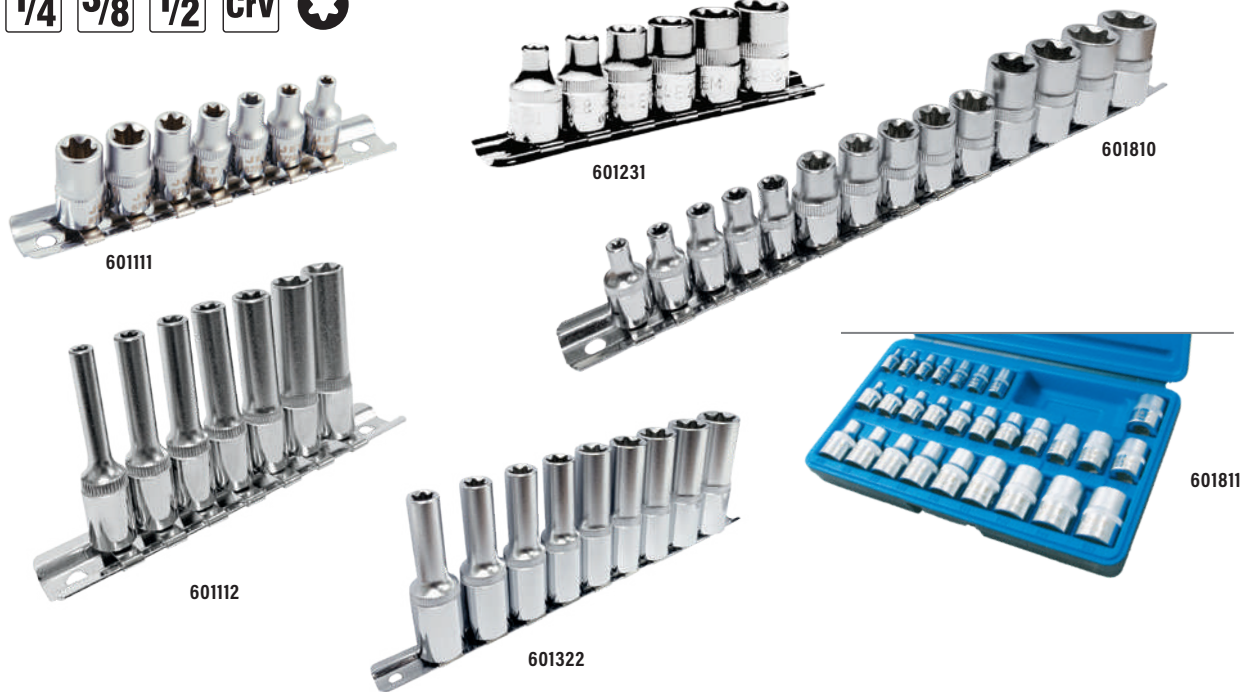
601806

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DE JEU	SOCKET BIT TYPE TYPE D'EMBOUT DE DOUILLE	STANDARD NORME	SOCKET BIT LENGTH LONGUEUR D'EMBOUT DE DOUILLE	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZES TAILLES
601201	HSW3811	7	Hex	SAE	Regular / Régulière	3/8	1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
601202	HSW3811M	7	Hex	Metric Métrique	Regular / Régulière	3/8	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10 mm
601802	HSW3812-10	10	Hex	SAE	Regular / Régulière	3/8	1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
						1/2	1/2, 9/16, 5/8"
601803	HSW3812-10M	10	Hex	Metric Métrique	Regular / Régulière	3/8	3, 4, 5, 6, 7, 8, 10 mm
						1/2	12, 14, 16 mm
601808	LHSW-143814C	14	Hex	SAE	Long	1/4	1/8, 5/32, 3/16"
						3/8	7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
				Metric Métrique		1/4	7, 8, 9, 10 mm
						3/8	7, 8, 9, 10 mm
601804	LHSW-3807	7	Hex & Ball Nose / Hex et bout sphérique	SAE	Long	1/4	1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
601805	LHSW-3807M	7	Hex & Ball Nose / Hex et bout sphérique	Metric Métrique	Long	1/4	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm
601801	SS1438-10TB	10	TORX Tamperproof / TORX inviolable	-	Regular / Régulière	1/4	T10, T15, T20, T25, T27, T30
						3/8	T40, T45, T50, T55
601216	SS386TB	6	TORX Tamperproof / TORX inviolable	-	Regular / Régulière	3/8	T25, T30, T40, T45, T50, T55
601806	SS1438-11T	11	TORX	-	Regular / Régulière	1/4	T10, T15, T20, T25, T27, T30
						3/8	T40, T45, T47, T50, T55



EXTERNAL TORX® SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES TORX® EXTERNE

1/4 3/8 1/2 CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZES TAILLES
601111	SS1407TS	7	Regular Régulière	1/4	E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11
601112	SS1407DTS	7	Deep Profonde	1/4	E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11
601231	SS3806TS	6	Regular Régulière	3/8	E6, E8, E10, E12, E14, E16
601232	SS3812TS	12	Regular Régulière	3/8	E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20
601235	SS3812DTS	12	Deep Profonde	3/8	E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20
601233	SS3806DTS	6	Deep Profonde	3/8	E10, E12, E14, E16, E6, E8
601321	SS1209TS	9	Regular Régulière	1/2	E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
601322	SS1209DTS	9	Deep Profonde	1/2	E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
601810	SS314TS	14	Regular Régulière	1/4	E4, E5, E6, E7, E8
				3/8	E10, E11, E12, E13, E14
				1/2	E18, E20, E22, E24
601811	SS328TS	28	Regular Régulière	1/4	E4, E5, E6, E7, E8
				3/8	E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20
				1/2	E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24



MAGNETIC SPARK PLUG SOCKETS / DOUILLES MAGNÉTIQUES POUR BOUGIES D'ALLUMAGE

3/8

6
Point/Pans

CrV



H3704-10

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE
H3704-10	3/8 DR x 9/16" Hex x 2-1/2" (66 mm)	9/16	Deep / Profonde
H3704-14	3/8 DR x 5/8" Hex x 4" (101.6 mm)	5/8	Deep / Profonde
H3704-16	3/8 DR x 5/8" Hex x 6" (152.4 mm)	5/8	Deep / Profonde
H3704-18	3/8 DR x 5/8" Hex x 11" (279.4 mm)	5/8	Deep / Profonde
H3704-22	3/8 DR x 13/16" Hex x 6" (152.4 mm)	13/16	Deep / Profonde

SPARK PLUG SOCKETS / DOUILLES À BOUGIES D'ALLUMAGE

3/8

6
Point/Pans

CrV



671934

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)
671932	3/8	5/8
671934	3/8	13/16

SAE SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES SAE - À L'UNITÉ

1/4

3/8

6
Point/Pans

12
Point/Pans

CrV



670316



671224

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1/4 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1/4 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1/4 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS	1/4 DEEP PROFONDE 12 PT/PANS	3/8 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	3/8 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	3/8 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS	3/8 DEEP PROFONDE 12 PT/PANS
SIZE (IN) TAILLE (PO)								
3/16	670106	670306	670206	670406				
7/32	670107	670307	670207	670407				
1/4	670108	670308	670208	670408	671108		671208	671408
9/32	670109	670309	670209	670409				
5/16	670110	670310	670210	670410	671110		671210	671410
11/32	670111	670311	670211	670411				
3/8	670112	670312	670212	670412	671112	671312	671212	671412
7/16		670314	670214	670414	671114	671314	671214	671414
1/2		670316	670216	670416	671116	671316	671216	671416
9/16					671118	671318	671218	671418
5/8					671120	671320	671220	671420
11/16					671122	671322	671222	671422
3/4					671124	671324	671224	671424
13/16					671126	671326		671426
7/8					671128	671328		
15/16					671130			
1					671132			

SAE SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES SAE - À L'UNITÉ
1/2 **3/4** **1"** **6** **12** **CrV**
Point/Pans Point/Pans

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1/2 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS	1/2 DEEP PROFONDE 12 PT/PANS	3/4 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS	3/4 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS
SIZE (IN) TAILLE (PO)							
3/8	672112		672212				
7/16	672114	672314	672214	672414			
1/2	672116	672316	672216	672416			
9/16	672118	672318	672218	672418			
5/8	672120	672320	672220	672420			
11/16	672122	672322	672222	672422			
3/4	672124	672324	672224	672424	673212		
13/16	672126	672326	672226	672426			
7/8	672128	672328	672228	672428	673214	673414	
15/16	672130	672330	672230	672430	673215	673415	
1	672132	672332	672232	672432	673216	673416	
1-1/16	672134	672334	672234	672434	673217	673417	
1-1/8	672136	672336	672236	672436	673218	673418	
1-3/16	672138		672238		673219	673419	
1-1/4		672340	672240	672440	673220	673420	
1-5/16					673221	673421	
1-3/8					673222	673422	
1-7/16					673223	673423	674223
1-1/2					673224	673424	674224
1-9/16					673225		
1-5/8					673226	673426	674226
1-11/16					673227		674227
1-3/4					673228	673428	674228
1-13/16					673229	673429	674229
1-7/8					673230	673430	674230
2					673232	673432	674232
2-1/8							674234
2-3/16							674235
2-1/4							674236
2-3/8							674238
2-1/2							674240
2-5/8							674242
2-3/4							674244
2-15/16							674247
3							674248
3-1/8							674250



672114



672414



673219



674235

WARNING: Do not use chrome sockets on impact wrenches
 AVERTISSEMENT : Ne pas utiliser de douilles en chrome avec des clés à choc



METRIC SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES MÉTRIQUES - À L'UNITÉ

1/4 3/8 6 12 CrV
Point/Pans Point/Pans

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1/4 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1/4 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1/4 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS	1/4 DEEP PROFONDE 12 PT/PANS	3/8 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	3/8 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	3/8 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS	3/8 DEEP PROFONDE 12 PT/PANS
SIZE TAILLE (MM)								
4	670502	670702	670602	670802				
4.5	670503							
5	670504	670704	670604	670804				
5.5	670505	670705	670605	670805				
6	670506	670706	670606	670806	671506			
7	670507	670707	670607	670807	671507			
8	670508	670708	670608	670808	671508	671708	671608	671808
9	670509	670709	670609	670809	671509	671709	671609	671809
10	670510	670710	670610	670810	671510	671710	671610	671810
11	670511	670711	670611	670811	671511	671711	671611	671811
12	670512	670712	670612	670812	671512	671712	671612	671812
13	670513	670713	670613	670813	671513	671713	671613	671813
14					671514	671714	671614	671814
15					671515	671715	671615	671815
16					671516	671716	671616	671816
17					671517	671717	671617	671817
18					671518	671718	671618	671818
19					671519	671719	671619	671819
20					671520			
21					671521	671721		
22					671522			
23								
24					671524			



670510

671710

671618

WARNING: Do not use chrome sockets on impact wrenches
AVERTISSEMENT : Ne pas utiliser de douilles en chrome avec des clés à choc



METRIC SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES MÉTRIQUES - À L'UNITÉ
1/2 **3/4** **1"** **6** **12** **CrV**
Point/Pans Point/Pans

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1/2 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS	1/2 DEEP PROFONDE 12 PT/PANS	3/4 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS	1 REGULAR RÉGULIÈRE 12 PT/PANS
SIZE TAILLE (MM)						
8	672508					
9	672509					
10	672510	672710	672610	672810		
11	672511		672611	672811		
12	672512	672712	672612	672812		
13	672513	672713	672613	672813		
14	672514	672714	672614	672814		
15	672515	672715	672615	672815		
16	672516	672716	672616	672816		
17	672517	672717	672617	672817		
18	672518	672718	672618	672818		
19	672519	672719	672619	672819	673619	
20	672520	672720	672620	672820		
21	672521	672721	672621	672821	673621	
22	672522	672722	672622	672822	673622	
23	672523	672723	672623		673623	
24	672524	672724	672624	672824	673624	
26	672527	672727	672627		673626	
27	672530		672630		673627	
29	672532		672632		673629	
30					673630	
32					673632	
35					673635	674635
36					673636	674636
38					673638	674638
41					673641	674641
46					673646	674646
50					673650	674650
54						674654
55						674655
58						674658
60						674660
63						674663
65						674665
67						674667
70						674670
71						674671
75						674675
77						674677
80						674680



672712



672532



672715



SAE HEX BITS - OPEN STOCK / EMBOUTS HEX SAE - À L'UNITÉ

1/4 3/8 1/2 S2



677208



677210



677230

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1/4 4" LONG	3/8 REGULAR RÉGULIÈRE	3/8 4" LONG	3/8 4" LONG BALL NOSE BOUT SPHÉRIQUE	1/2 REGULAR RÉGULIÈRE
SIZE (IN) TAILLE (PO)					
1/8	677021	677204		677224	
5/32	677022	677205		677225	
3/16	677023	677206		677226	
7/32		677207	677127	677227	
1/4		677208	677128	677228	
9/32					
5/16		677210	677130	677230	
11/32					
3/8		677212	677132	677232	
1/2					677316
9/16					677318
5/8					677320

METRIC HEX BITS - OPEN STOCK / EMBOUTS HEX MÉTRIQUES - À L'UNITÉ

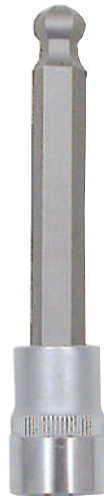
1/4 3/8 1/2 S2



677366



677179



677280

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1/4 4" LONG	3/8 REGULAR RÉGULIÈRE	3/8 4" LONG	3/8 4" LONG BALL NOSE BOUT SPHÉRIQUE	1/2 REGULAR RÉGULIÈRE
SIZE (MM)					
3		677253			
4	677071	677254		677274	
5	677072	677255		677275	
6	677073	677256		677276	
7		677257	677177	677277	
8		677258	677178	677278	
9			677179	677279	
10		677260	677180	677280	
12					677362
14					677364
16					677366

NOTE: 3/8" drive regular-length sockets = 2" overall length
1/2" drive regular-length sockets = 2-1/4" overall length

NOTE: Douilles de longueur régulière à prise de 3/8 po = longueur totale de 2 po
Douilles de longueur régulière à prise de 1/2 po = longueur totale de 2-1/4 po

TORX® BITS - OPEN STOCK / EMBOUTS TORX® - À L'UNITÉ
1/4 3/8 S2

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1/4 NON-TAMPERPROOF NON-INVOLABLE	1/4 TAMPERPROOF INVOLABLE	3/8 NON-TAMPERPROOF NON-INVOLABLE	3/8 TAMPERPROOF INVOLABLE
SIZE TAILLE				
T10	677726	677706		
T15	677727	677707		
T20	677728	677708		
T25	677729	677709		677759
T27	677730	677710		
T30	677731	677711		677761
T40			677783	677763
T45			677784	677764
T47			677785	
T50			677786	677766
T55			677787	677767



677767



677729



677709

EXTERNAL TORX® BITS - OPEN STOCK / EMBOUTS EXTERNE TORX® - À L'UNITÉ
1/4 3/8 1/2 S2

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1/4 REGULAR RÉGULIÈRE	1/4 DEEP PROFONDE	3/8 REGULAR RÉGULIÈRE	3/8 DEEP PROFONDE	1/2 REGULAR RÉGULIÈRE	1/2 DEEP PROFONDE
SIZE TAILLE						
E4	677803	677903	677821	677921		
E5	677804	677904	677822	677922		
E6	677805	677905	677823	677923		
E7	677806	677906	677845	677924		
E8	677807	677907	677824	677925		
E10	677809	677909	677825	677927	677851	677951
E11	677810	677910	677847	677928	677852	677952
E12			677826	677929	677853	677953
E14			677827	677930	677855	677955
E16			677828	677931	677857	677957
E18			677830	677932	677859	677959
E20			677832	677933	677861	677961
E22					677863	677963
E24					677865	677965



677865



677903



677910

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DE DOUILLES

1/4" & 3/8" DR HEXTRACTOR HEX BIT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À EMBOUTS HEXAGONAUX HEXTRACTOR À PRISE DE 1/4 PO ET 3/8 PO

1/4 3/8 CrV S2



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SOCKET BIT TYPE TYPE D'EMBOUT DE DOUILLE	STANDARD NORME	SOCKET BIT LENGTH LONGUEUR D'EMBOUT DE DOUILLE	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZES TAILLES
601807	JHBS-11S	11	Hextractor	SAE	Regular Régulière	1/4	1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 5/32"
						3/8	3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
601809	JHBS-11M	11	Hextractor	Metric Métrique	Regular Régulière	1/4	1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 4.5 mm
						3/8	5, 6, 8, 10, 12 mm

SAE HEXTRACTOR HEX BITS - OPEN STOCK / EMBOUTS HEXAGONAUX HEXTRACTOR SAE - À L'UNITÉ

1/4 3/8 CrV S2

DRIVE PRISE	1/4" HEX	3/8" HEX
SIZE (IN) TAILLE (PO)		
1/16	677402	
5/64	677403	
3/32	677404	
7/64	677405	
1/8	677406	
5/32	677408	
3/16		677509
7/32		677510
1/4		677511
5/16		677513
3/8		677515



677403

METRIC HEXTRACTOR HEX BITS - OPEN STOCK / EMBOUTS HEXAGONAUX HEXTRACTOR MÉTRIQUES - À L'UNITÉ

1/4 3/8 CrV S2

DRIVE PRISE	1/4" HEX	3/8" HEX
SIZE TAILLE (MM)		
1.5	677452	
2.0	677453	
2.5	677454	
3	677455	
4	677457	
4.5	677458	
5		677559
6		677560
8		677562
10		677564
12		677566



677454

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DE DOUILLES

UNIVERSAL SOCKETS SETS / JEUX DE DOUILLES UNIVERSELLES

3/8 **6** **CrV**
Point/Pans



601241

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	STANDARD NORME	SIZES TAILLES
601241	UJS-3807	7-PC 3/8" DR SAE Universal Socket Set Jeu de 7 douilles universelles SAE à prise de 3/8 po	SAE	1/2, 11/16, 3/4, 3/8, 5/8, 7/16, 9/16"
601242	UJS-3810M	10-PC 3/8" DR Metric Universal Socket Set Jeu de 10 douilles universelles métriques à prise de 3/8 po	Metric Métrique	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

SAE UNIVERSAL SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES UNIVERSELLES SAE - À L'UNITÉ

3/8 **6** **CrV**
Point/Pans

DRIVE PRISE	3/8"
SIZE (IN) TAILLE (PO)	6 PT/PANS
3/8	671002
7/16	671003
1/2	671004
9/16	671005
5/8	671006
11/16	671007
3/4	671008



671002

METRIC UNIVERSAL SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES UNIVERSELLES MÉTRIQUES - À L'UNITÉ

3/8 **6** **CrV**
Point/Pans

DRIVE PRISE	3/8"
SIZE TAILLE (MM)	6 PT/PANS
10	671010
11	671011
12	671012
13	671013
14	671014
15	671015
16	671016
17	671017
18	671018
19	671019



671015

UNIVERSAL JOINTS / JOINTS UNIVERSELS

1/4 **3/8** **1/2** **CrV**



670908



671910

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)
670908	SA1407	1/4
671910	SA3810	3/8
672908	SA1207	1/2

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DE DOUILLES

SOCKET ADAPTER SET / JEU D'ADAPTEURS POUR DOUILLES

1/4 3/8 1/2 CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DRIVE (IN) PRISE (PO)	INCLUDES CONTENU
690115	SA-5S	5-PC Chrome Socket Adapter Set Jeu de 5 adapteurs pour douilles chromées	1/4	3/8" M x 1/4" F
			3/8	1/4" M x 3/8" F 1/2" M x 3/8" F
			1/2	3/8" M x 1/2" F 3/4" M x 1/2" F

SOCKET ADAPTERS - OPEN STOCK / ADAPTEURS POUR DOUILLES - À L'UNITÉ

1/4 3/8 1/2 3/4 CrV



670911

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)
670911	SA1410	1/4	3/8
671913	SA3813	3/8	1/4
671914	SA3814	3/8	1/2
672911	SA1210	1/2	3/8
672912	SA1211	1/2	3/4
673907	SA7506	3/4	1/2
673912	SA7511	3/4	1

SOCKET CLIP RAIL SET / JEU DE RAILS À DOUILLES

1/4 3/8 1/2 CrV



690111

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DRIVE (IN) PRISE (PO)	INCLUDES CONTENU
690111	SCH-3S	3-PC Socket Clip Rail Set Jeu de 3 rails à douilles avec clips	1/4	16-Clip Rail Rail à 16 clips
			3/8	16-Clip Rail Rail à 16 clips
			1/2	16-Clip Rail Rail à 16 clips

SOCKET CLIP RAILS - OPEN STOCK / RAILS À DOUILLES - À L'UNITÉ

1/4 3/8 1/2 CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
670913	SCH-14	1/4" DR x 16-Clip Socket Rail Rail à douilles à prise de 1/4 po x 16 clips
671917	SCH-38	3/8" DR x 16-Clip Socket Rail Rail à douilles à prise de 3/8 po x 16 clips
672913	SCH-12	1/2" DR x 16-Clip Socket Rail Rail à douilles à prise de 1/2 po x 16 clips

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DE DOUILLES

SOCKET FLEX BARS / BARRES DE FORCE ARTICULÉES POUR DOUILLES

1/4 3/8 1/2 3/4 CrV



671902



674909

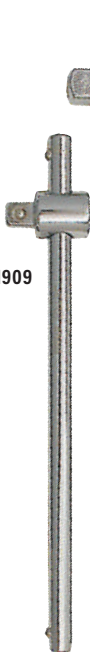


673911

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
670902	SA1401	Flex Handle Bar Barre de force articulée	1/4	6
671902	SA3801	Flex Handle Bar Barre de force articulée	3/8	8
672902	SA1201	Flex Handle Bar Barre de force articulée	1/2	10
672903	SA1202	Flex Handle Bar Barre de force articulée	1/2	15
672918	SA1213	Flex Handle Bar Barre de force articulée	1/2	24
673909	SA7508	Flex Handle Bar Barre de force articulée	3/4	24
674909	SA1008	Flex Handle Bar Barre de force articulée	1	26
673911	SA7510	Flex Head Only Tête articulée seulement	3/4	-

SLIDING T-HANDLES / POIGNÉES COULISSANTES EN T

1/4 3/8 1/2 3/4 CrV



671909



672907



673910

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
670907	SA1406	Sliding T-Handle Poignée coulissante en T	1/4	4-1/4
671909	SA3809	Sliding T-Handle Poignée coulissante en T	3/8	8
672907	SA1206	Sliding T-Handle Poignée coulissante en T	1/2	10
673906	SA7505	Sliding T-Handle Poignée coulissante en T	3/4	18
674904	SA1003	Sliding T-Handle Poignée coulissante en T	1	22
673910	SA7509	Sliding T Head Only Tête coulissante en T seulement	3/4	-

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DE DOUILLES

EXTENSION BAR SETS / JEUX DE RALLONGES

3/8 1/2 CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU
690120	SE38-4S	4-PC 3/8" DR Extension Bar Set Jeu de 4 rallonges à prise de 3/8 po	4
690121	SE12-3S	3-PC 1/2" DR Extension Bar Set Jeu de 3 rallonges à prise de 1/2 po	3
672914	SE12-4S	4-PC 1/2" DR Extension Bar Set Jeu de 4 rallonges à prise de 3/8 po	4

EXTENSION BARS - OPEN STOCK / RALLONGES - À L'UNITÉ

1/4 3/8 1/2 3/4 1" CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
670904	SA1403	1/4	2
670905	SA1404	1/4	3
670915	SA1412	1/4	4
670906	SA1405	1/4	6
671904	SA3803	3/8	1-3/4
671905	SA3804	3/8	3
671907	SA3806	3/8	6
671908	SA3808	3/8	10
672904	SA1203	1/2	2
672905	SA1204	1/2	5
672906	SA1205	1/2	10
672961	SA1215	1/2	15
672962	SA1218	1/2	18
672963	SA1224	1/2	24
672964	SA1230	1/2	30
673903	SA7502	3/4	4
673904	SA7503	3/4	8
673905	SA7504	3/4	16
674905	SA1004	1	8
674903	SA1002	1	16

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DE DOUILLES

SPEEDER HANDLES / POIGNÉES VILEBREQUINS

3/8 1/2 CrV

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
671911	SA3811	Speeder Handle Poignée vilebrequin	3/8	16
672909	SA1208	Speeder Handle Poignée vilebrequin	1/2	16-1/2



SPINNER HANDLES / POIGNÉES TOURNANTES

1/4 CrV

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
670912	SA1411	Spinner Handle Poignée tournante	1/4	6





IMPACT SOCKETS
DOUILLES À CHOC



3/8" DR IMPACT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOC À PRISE DE 3/8 PO

3/8 **6** **CrMo**
Point/Pans

TORQUE DRIVE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
610201	PS838	8	SAE	Regular Régulière	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
610203	PS838D	8	SAE	Deep Profonde	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
610207	PS1238	12	SAE	Regular Régulière	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"
610208	PS1238D	12	SAE	Deep Profonde	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"
610217	PS1438M	13	Metric Métrique	Regular Régulière	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
610218	PS1338DM	13	Metric Métrique	Deep Profonde	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

3/8" DR UNIVERSAL IMPACT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOC UNIVERSELLES À PRISE DE 3/8 PO

3/8 **6** **CrMo**
Point/Pans



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
610282	PSU738	7	SAE	Regular Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
610283	PSU738D	7	SAE	Deep Profonde	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"
610288	PSU1038M	10	Metric Métrique	Regular Régulière	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
610289	PSU1038DM	10	Metric Métrique	Deep Profonde	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm

1/2" DR IMPACT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOCS À PRISE DE 1/2 PO

1/2

6
Point/Pans

CrMo

TORQUE DRIVE



610315



610338



610327

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
610315	PS812D	8	SAE	Deep / Profonde	1-9/16, 1-5/8, 1-11/16, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 1-15/16, 2"
610302	PS1012	10	SAE	Regular / Régulière	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"
610303	PS1012D	10	SAE	Deep / Profonde	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"
610308	PS1212M	12	Metric / Métrique	Regular / Régulière	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm
610310	PS1212DM	12	Metric / Métrique	Deep / Profonde	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm
610321	PS1312	13	SAE	Regular / Régulière	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4"
610323	PS1312D	13	SAE	Deep / Profonde	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4"
610328	PS1912	19	SAE	Regular / Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2"
610329	PS1912D	19	SAE	Regular / Régulière	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2"
610338	PS2212M	22	Metric / Métrique	Regular / Régulière	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32 mm
610339	PSS2212DM	22	Metric / Métrique	Deep / Profonde	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32 mm
610330	PS2612SD	26	SAE	Regular / Régulière	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4"
				Deep / Profonde	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4"
610327	PS2712DC	27	SAE	Deep / Profonde	7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4"
			Metric / Métrique	Deep / Profonde	10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm

1/2" DR UNIVERSAL IMPACT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOCS UNIVERSELLES À PRISE DE 1/2 PO

1/2

6
Point/Pans

CrMo



610382



610388

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
610382	PSU712	7	SAE	Regular / Régulière	1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8
610388	PSU912M	9	Metric / Métrique	Regular / Régulière	13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22 mm



3/4" DR IMPACT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOC À PRISE DE 3/4 PO

3/4

6
Point/Pans

CrMo



610401



610410



610406

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
610401	PS834	8	SAE	Regular Régulière	1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2"
610402	PS834D	8	SAE	Deep Profonde	1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2"
610403	PS1634	16	SAE	Regular Régulière	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-7/8, 2"
610406	PS1434D	14	SAE	Deep Profonde	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8"
610407	PS1734M	17	Metric Métrique	Regular Régulière	19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 41, 46, 50 mm
610408	PS1734DM	17	Metric Métrique	Deep Profonde	19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 41, 46, 50 mm
610409	PS2134	21	SAE	Regular Régulière	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-9/16, 1-5/8, 1-11/16, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 1-15/16, 2"
610410	PS2134D	21	SAE	Deep Profonde	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-9/16, 1-5/8, 1-11/16, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 1-15/16, 2"

1" DR IMPACT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOC À PRISE DE 1 PO

1"
6
CrMo



610503

610509

610506

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZES TAILLES
610501	PS901	9	SAE	Regular Régulière	1, 1-1/8, 1-1/4, 1-3/8, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-7/8, 2"
610503	PS901D	9	SAE	Deep Profonde	1, 1-1/8, 1-1/4, 1-3/8, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-7/8, 2"
610504	PS1101D	11	SAE	Deep Profonde	2-1/16, 2-1/8, 2-3/16, 2-1/4, 2-5/16, 2-3/8, 2-7/16, 2-1/2, 2-9/16, 2-5/8, 2-3/4"
610506	PS1201	12	SAE	Regular Régulière	2-1/8, 2-1/4, 2-3/8, 2-1/2, 2-9/16, 2-5/8, 2-3/4, 2-7/8, 3, 3-1/8, 3-1/4, 3-1/2"
610508	PS1601D	16	SAE	Deep Profonde	7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 2"
610509	PS1801	18	SAE	Regular Régulière	3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-3/16, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 2"



1/2" DR MAG WHEEL IMPACT SOCKET SET / JEU DE DOUILLES À CHOC POUR ROUES MAG DE 1/2 PO

1/2 6 CrMo
Point/Pans



610341

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE
610341	MWPS-512	5	SAE, Metric SAE, métrique	Deep Profonde
SIZES TAILLES				
17 mm, 19 mm (3/4"), 21 mm, 13/16", 7/8"				

1/2" DR MAG WHEEL IMPACT SOCKETS - OPEN STOCK / JEU DE DOUILLES À CHOC POUR ROUES MAG DE 1/2 PO - À L'UNITÉ

1/2 6 CrMo
Point/Pans



682867

682869

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE
682867	17 mm
682869	19 mm (3/4")
682871	21 mm
682876	13/16"
682878	7/8"

1/2" DR TORQUE-LIMITING IMPACT SOCKET SET / JEU DE DOUILLES À CHOC LIMITANT LA FORCE DE COUPLE À PRISE DE 1/2 PO

1/2

6
Point/Pans

CrMo



682960

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME
682960	JTLS-1210S	10	SAE, Metric SAE, métrique
TORQUE COUPLE		LETTER CODE CODE DE LETTRE	
45, 65, 80, 100, 120, 135, 140 ft-lbs		A, B, C, E, F, G, H, I, Q, T	

1/2" DR TORQUE-LIMITING IMPACT SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES À CHOC LIMITANT LA FORCE DE COUPLE À PRISE DE 1/2 PO - À L'UNITÉ

1/2" 6 CrMo
Point/Pans



PROD. NO. N° PROD.	SOCKET SIZE TAILLE DE DOUILLE	TORQUE COUPLE	OVERALL LENGTH LONGUEUR TOTALE	LETTER CODE CODE DE LETTRE	COLOUR COULEUR
682002	17 mm	45 ft-lbs	8-5/8"	H	Evergreen Vert sapin
682003	17 mm	80 ft-lbs	8-5/8"	G	Red Rouge
682010	19 mm – 3/4"	65 ft-lbs	8-5/8"	F	Yellow Jaune
682011	19 mm – 3/4"	80 ft-lbs	8-5/8"	E	Blue Bleu
682012	19 mm – 3/4"	100 ft-lbs	8-5/8"	C	Grey Gris
682014	21 mm	80 ft-lbs	8-5/8"	B	Orange
682025	13/16"	100 ft-lbs	8-5/8"	A	Brown Marron
682029	7/8"	120 ft-lbs	8-5/8"	I	White Blanc
682030	7/8"	140 ft-lbs	8-5/8"	Q	Aqua
682034	15/16"	135 ft-lbs	8-5/8"	T	Lime Green Vert citron

1" DR TORQUE-LIMITING IMPACT SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES À CHOC LIMITANT LA FORCE DE COUPLE À PRISE DE 1 PO - À L'UNITÉ

1" 6 CrMo
Point/Pans



PROD. NO. N° PROD.	SOCKET SIZE TAILLE DE DOUILLE	TORQUE COUPLE	OVERALL LENGTH LONGUEUR TOTALE	COLOUR COULEUR
684852	1-1/4"	250 ft-lbs	12"	Red Rouge
684853	13/16"	475 ft-lbs	12"	Yellow Jaune
684854	1-5/16"	475 ft-lbs	12"	Brown Marron
684855	1-1/2"	475 ft-lbs	12"	Black Noir

1/2" DR TORQUE-LIMITING EXTENSION SETS / JEUX DE RALLONGES À LIMITEUR DE COUPLE À PRISE DE 1/2 PO

1/2

CrMo



682962

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	TORQUE COUPLE
682961	JTLE-5S	5	65, 80, 100, 120, 140 ft-lbs
682962	JTLE-10S	10	65, 75, 80, 90, 100, 110, 120, 140, 150, 160 ft-lbs

1/2" DR TORQUE-LIMITING EXTENSIONS - OPEN STOCK / RALLONGES À LIMITEUR DE COUPLE À PRISE DE 1/2 PO - À L'UNITÉ

1/2

CrMo



682972



682971

PROD. NO. N° PROD.	TORQUE COUPLE	OVERALL LENGTH LONGUEUR TOTALE	LETTER CODE CODE DE LETTRE	COLOUR COULEUR
682964	65 ft-lbs	7-5/8"	F	Yellow Jaune
682965	80 ft-lbs	7-5/8"	E	Blue Bleu
682966	100 ft-lbs	7-5/8"	C	Grey Gris
682967	120 ft-lbs	7-5/8"	I	White Blanc
682968	140 ft-lbs	7-5/8"	Q	Aqua
682969	75 ft-lbs	7-5/8"	OO	Green Vert
682970	90 ft-lbs	7-5/8"	NN	Gold Or
682971	110 ft-lbs	7-5/8"	K	Purple Violet
682972	150 ft-lbs	7-5/8"	G	Turquoise
682973	160 ft-lbs	7-5/8"	B	Orange

1" DR TORQUE-LIMITING EXTENSIONS - OPEN STOCK / RALLONGES À LIMITEUR DE COUPLE À PRISE DE 1 PO - À L'UNITÉ

1"

CrMo



684808

PROD. NO. N° PROD.	TORQUE COUPLE	OVERALL LENGTH LONGUEUR TOTALE	COLOUR COULEUR
684802	250 ft-lbs	10-1/4"	Yellow Jaune
684804	350 ft-lbs	10-1/4"	Yellow Jaune
684806	475 ft-lbs	10-1/4"	Yellow Jaune
684808	550 ft-lbs	10-1/4"	Yellow Jaune

1" DR TRUCK TIRE, BUDD WHEEL TYPE - OPEN STOCK / PNEUS DE CAMION À PRISE DE 1 PO, TYPE ROUE BUDD - À L'UNITÉ

1" 4 CrMo
Point/Pans



684921



684922

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE
684921	13/16"	Regular Régulière
684922	15/16"	Regular Régulière
684971	17 mm	Regular Régulière
684975	21 mm	Regular Régulière

1" DR TRUCK TIRE, BUDD WHEEL TYPE - OPEN STOCK / PNEUS DE CAMION À PRISE DE 1 PO, TYPE ROUE BUDD - À L'UNITÉ

1" 6 CrMo
Point/Pans



684616



684966

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE
684614	33 mm	Deep Profonde
684616	35 mm	Deep Profonde
684619	38 mm	Deep Profonde
684622	41 mm	Deep Profonde
684966	1-1/2"	Deep Profonde

1" DR TRUCK TIRE, EXTRA-THIN WALL - OPEN STOCK / PNEUS DE CAMION À PRISE DE 1 PO, PAROI EXTRA-MINCE - À L'UNITÉ

1" 6 CrMo
Point/Pans



684943



684946

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE
684943	1-1/16"	Deep Profonde
684944	1-1/8"	Deep Profonde
684946	1-1/4"	Deep Profonde

1/2" DR TORX® BIT IMPACT SOCKET SET / JEU DE DOUILLES À CHOC À EMBOUTS TORX® À PRISE DE 1/2 PO



610326

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES
610326	PTB-1210	10	T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70, T80

1/2" DR SAE HEX BIT IMPACT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOC À EMBOUTS HEXAGONAUX SAE À PRISE DE 1/2 PO



610331



610340



610336

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SOCKET BIT TYPE TYPE D'EMBOUT À DOUILLE	STANDARD NORME	SOCKET BIT LENGTH LONGUEUR D'EMBOUT À DOUILLE	SIZES TAILLES	MATERIAL MATÉRIAU
610331	PHB-1208	8	Hex	SAE	Long	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 3/4"	SNCM
610332	BNH912	9	Hex Ball Nose Bout sphérique hex	SAE	Long	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"	CrMo
610333	PHB-1208M	8	Hex	Metric Métrique	Long	6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19 mm	SNCM
610336	BNH912M	9	Hex Ball Nose Bout sphérique hex	Metric Métrique	Long	6, 7, 8, 10, 12, 14, 15, 17, 19 mm	CrMo
610340	PHB-1216C	16	Hex	SAE	Long	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 3/4"	SNCM
				Metric Métrique		6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19 mm	

3/4" DR SAE IMPACT HEX BIT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOC À EMBOUTS HEXAGONAUX SAE À PRISE DE 3/4 PO



610411



610421

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SOCKET BIT TYPE TYPE D'EMBOÛT À DOUILLE	STANDARD NORME	SOCKET BIT LENGTH LONGUEUR D'EMBOÛT À DOUILLE	SIZES TAILLES
610411	PHB-3405	5	Hex	SAE	Long	5/8, 3/4, 7/8, 1, 1-1/4"
610421	PHB-3405M	5	Hex	Metric Métrique	Long	17, 19, 22, 24, 27 mm

3/8" & 1/2" DR EXTERNAL TORX® IMPACT SOCKET SETS / JEUX DE DOUILLES À CHOC TORX® EXTERNE À PRISE DE 3/8 PO ET 1/2 PO



610241



610391



610394

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZES TAILLES
610241	PTS838	8	Regular Régulière	3/8	E5, E6, E7, E8, E10, E12, E14, E16,
610391	PTS-17C	17	Regular Régulière	3/8	E5, E6, E7, E8, E10, E12, E14, E16
				1/2	E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
610393	PTS912	9	Regular Régulière	1/2	E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
610394	PTS912D	9	Deep Profonde	1/2	E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DES DOUILLES

IMPACT SOCKET ACCESSORY KIT / TROUSSE D'ACCESSOIRES POUR DOUILLES À CHOC

3/8 **1/2** **CrMo**



610903

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SET QTY. QTÉ. DU JEU
610903	PSA3812-7	7-PC Impact Socket Accessory Kit Trousse de 7 accessoires pour doutilles à chocs	3/8, 1/2	7
INCLUDES / CONTENU				
3/8" F x 1/2" M Adapter, 1/2" F x 3/4" M Adapter, 1/2" F x 3/8" M Adapter, 3/8" DR Universal Joint, 1/2" DR Universal Joint, 3/8" DR x 6" Extension, 1/2" DR x 5" Extension Adaptateur de 3/8 po F x 1/2 po M, adaptateur de 1/2 po F x 3/8 po M, adaptateur de 1/2 po F x 3/4 po M, joint universel à prise de 3/8 po, joint universel à prise de 1/2 po, rallonge à prise de 3/8 po x 6 po, rallonge à prise de 1/2 po x 5 po				

PIN-FREE LOCKING IMPACT U-JOINT SETS / JEUX DE JOINTS UNIVERSEL VERROUILLABLES SANS GOUPILLE

1/4 **3/8** **1/2** **CrMo**



610901

610902

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	INCLUDES CONTENU
610901	PLUJ-3S	3-PC Pin-Free Locking Impact U-Joints Jeu de 3 joints universel à choc verrouillables sans goupille	1/4", 3/8", 1/2"
610902	PLUJ-5S	5-PC Pin-Free Locking Impact U-Joint Adapters Jeu de 5 adaptateurs à joint universel à choc verrouillables sans goupille	1/2" x 3/4", 1/2" x 3/8", 3/8" x 1/2", 3/8" x 1/4", 1/4" x 3/8"

EXTRA-THIN-WALL IMPACT FLIP SOCKETS / DOUILLES À CHOC RÉVERSIBLES À PAROI EXTRA-MINCE

1/2 **6** **CrMo**
Point/Pans



682939

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE TAILLE
682938	1/2	3/4 x 13/16" Hex
682939	1/2	19 x 21 mm Hex

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DES DOUILLES

IMPACT SOCKET EXTENSIONS / RALLONGES POUR DOUILLES À CHOC

3/8 1/2 3/4 1" 1-1/2 CrMo



PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
681953	3/8	3
681954	3/8	6
682954	1/2	5
682955	1/2	10
683951	3/4	6
683953	3/4	10
684951	1	6
685001	1-1/2	8

UNIVERSAL JOINT IMPACT SOCKETS / DOUILLES À CHOC JOINTS UNIVERSELLES

3/8 1/2 3/4 1" 1-1/2 CrMo



PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)
681911	3/8	3/8
682911	1/2	1/2
683955	3/4	3/4
684955	1	1
685007	1-1/2	1-1/2

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DES DOUILLES

IMPACT SOCKET ADAPTERS / ADAPTATEURS DE DOUILLES À CHOC

3/8 1/2 3/4 1" 1-1/2

4
Point/Pans

CrMo



682952



682953

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE FEMALE (IN) PRISE FEMELLE (PO)	DRIVE MALE (IN) PRISE MÂLE (PO)
681952	3/8	1/2
682952	1/2	3/8
682953	1/2	3/4
683952	3/4	1/2
683954	3/4	1
684952	1	3/4
684953	1	1-1/2
685004	1-1/2	1

IMPACT SOCKET RETAINING RINGS / ANNEAUX DE RETENUE POUR DOUILLES À CHOC



689901

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SIZE TAILLE (MM)
689901	3/4	3/4 - 1-15/16	19 - 46
689902	3/4	2 - 2-1/2	50
689903	1	3/4 - 2-3/4	19 - 70
689904	1	2-13/16 - 4-1/2	71 - 80
689905	1-1/2	1-3/16 - 3-11/16	-
689906	1-1/2	3-3/4 - 5	-
689907	2-1/2	3 - 7-1/8	-
689908	2-1/2	7-1/4 - 8	-

SOCKET ACCESSORIES / ACCESSOIRES DES DOUILLES

IMPACT SOCKET LOCKING U-JOINT ADAPTERS / ADAPTATEURS À JOINT UNIVERSEL VERROUILLABLES POUR DOUILLES À CHOC

1/4 3/8 1/2 CrMo



681918



682918

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE FEMALE (IN) PRISE FEMELLE (PO)	DRIVE MALE (IN) PRISE MÂLE (PO)
680918	PLUJ-1438	1/4	3/8
681917	PLUJ-3814	3/8	1/4
681918	PLUJ-3812	3/8	1/2
682917	PLUJ-1238	1/2	3/8
682918	PLUJ-1234	1/2	3/4

IMPACT SOCKET LOCKING U-JOINTS / JOINTS UNIVERSELS VERROUILLABLES POUR DOUILLES À CHOC

1/4 3/8 1/2 CrMo



680915



682915

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)
680915	PLUJ-1414	1/4
681915	PLUJ-3838	3/8
682915	PLUJ-1212	1/2

1/2" DR TWIST IMPACT SOCKET SET / JEU DE DOUILLES À CHOC TORSADÉES À PRISE DE 1/2 PO

1/2 6 Point/Pans CrMo



610392

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	NUMBER OF POINTS NOMBRE DES PANS
610392	PST-1012	10-PC 1/2" DR SAE/Metric Twist Impact Socket Set Jeu de 10 douilles à chocs torsadées SAE/métriques à prise de 1/2 po	10	6
STANDARD NORME	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SIZE TAILLE (MM)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	
SAE, Metric SAE, métrique	Regular Régulière	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4	

1/2" DR TWIST IMPACT SOCKET SETS - OPEN STOCK / DOUILLES À CHOC TORSADÉES À PRISE DE 1/2 PO - À L'UNITÉ

1/2 6 Point/Pans CrMo



682550



682559

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SIZE TAILLE (MM)
682550	1/2	3/8	10
682551	1/2	7/16	11
682552	1/2	-	12
682553	1/2	1/2	13
682554	1/2	9/16	14
682555	1/2	-	15
682556	1/2	5/8	16
682557	1/2	11/16	17
682559	1/2	3/4	19

SAE IMPACT HEX BITS - OPEN STOCK / EMBOUS HEXAGONAUX À CHOC SAE - À L'UNITÉ

 SNCM
8660


687320



687213

DRIVE (IN) PRISE (PO)	3/4 HEX BIT EMBOUS HEX	1/2 HEX BIT EMBOUS HEX	1/2 HEX BIT BALL NOSE EMBOUS HEX BOUS SPHÉRIQUE
HEX BITS (IN) EMBOUS HEX (PO)			
1/4		687211	687231
5/16		687212	687232
3/8		687213	687233
7/16		687214	687234
1/2		687215	687235
9/16		687216	687236
5/8	687320	687217	687237
11/16			687238
3/4	687324	687219	687239
7/8	687328		
1	687332		
1-1/4	687340		

METRIC IMPACT HEX BITS - OPEN STOCK / EMBOUS HEXAGONAUX À CHOC MÉTRIQUES - À L'UNITÉ

 SNCM
8660

 6
Point/Pans


687263



687281

DRIVE (IN) PRISE (PO)	3/4 HEX BIT EMBOUS HEX	1/2 HEX BIT EMBOUS HEX	1/2 HEX BIT BALL NOSE EMBOUS HEX BOUS SPHÉRIQUE
HEX BITS EMBOUS HEX (MM)			
6		687261	687281
7		687262	687282
8		687263	687283
10		687265	687285
12		687267	687287
14		687269	687289
15			687290
17	687367	687272	687292
19	687369	687274	687294
22	687372		
24	687374		
27	687377		

SAE IMPACT SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES À CHOC SAE - À L'UNITÉ

CrMo **6**
Point/Pans

HAND TOOLS / OUTILS À MAIN

IMPACT SOCKETS / DOUILLES À CHOC



681110



682320



682228

DRIVE (IN) PRISE (PO)	3/8 REGULIERE 6 PT/PANS	3/8 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	3/8 UNIVERSAL REGULAR UNIVERSEL REGULIERE 6 PT/PANS	3/8 UNIVERSAL DEEP UNIVERSEL PROFONDE 6 PT/PANS	1/2 REGULIERE 6 PT/PANS	1/2 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1/2 UNIVERSAL REGULAR UNIVERSEL REGULIERE 6 PT/PANS	3/4 REGULIERE 6 PT/PANS	3/4 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS
SIZE (IN) TAILLE (PO)									
5/16	681110	681210							
3/8	681112	681212	681312	681412	682112	682212			
7/16	681114	681214	681314	681414	682114	682214			
1/2	681116	681216	681316	681416	682116	682216	682316		
9/16	681118	681218	681318	681418	682118	682218	682318		
5/8	681120	681220	681320	681420	682120	682220	682320		
11/16	681122	681222	681322	681422	682122	682222	682322		
3/4	681124	681224	681324	681424	682124	682224	682324	683124	683224
13/16	681126	681226			682126	682226	682326	683126	683226
7/8	681128	681228			682128	682228	682328	683128	683228
15/16	681130	681230			682130	682230		683130	683230
1	681132	681232			682132	682232		683132	683232
1-1/16					682134	682234		683134	683234
1-1/8					682136	682236		683136	683236
1-3/16					682138	682238		683138	683238
1-1/4					682140	682240		683140	683240
1-5/16					682142	682242		683142	683242
1-3/8					682144	682244		683144	683244
1-7/16					682146	682246		683146	683246
1-1/2					682148	682248		683148	683248
1-9/16					682150	682250		683150	683250
1-5/8					682152	682252		683152	683252
1-11/16					682154	682254		683154	683254
1-3/4					682156	682256		683156	683256
1-13/16					682158	682258		683158	683258
1-7/8					682160	682260		683160	683260
1-15/16					682162	682262		683162	683262
2					682164	682264		683164	683264
2-1/16								683166	
2-1/8								683168	
2-3/16								683170	
2-1/4								683172	
2-5/16								683174	
2-3/8								683176	
2-7/16								683178	
2-1/2								683180	



SAE IMPACT SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES À CHOC SAE - À L'UNITÉ

CrMo

 6
Point/Pans

DRIVE (IN) PRISE (PO)	1 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1-1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1-1/2 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	2-1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	DRIVE (IN) PRISE (PO)	1 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1-1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1-1/2 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	2-1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS
SIZE (IN) TAILLE (PO)						SIZE (IN) TAILLE (PO)					
3/4	684124					3-1/16			685149	685249	
13/16	684126					3-1/8	684182	684293	685150	685250	685527
7/8	684128	684228				3-3/16			685151	685251	
15/16	684130	684230				3-1/4	684184	684294	685152	685252	685528
1	684132	684232				3-5/16			685153	685253	
1-1/16	684134	684234				3-3/8	684186	684295	685154	685254	685529
1-1/8	684136	684236				3-7/16			685155	685255	685530
1-3/16	684138	684238				3-1/2	684188	684296	685156	685256	685531
1-1/4	684140	684240				3-9/16			685157	685257	
1-5/16	684142	684242	685121	685221		3-5/8	684190	684297	685158	685258	685532
1-3/8	684144	684244	685122	685222		3-11/16			685159	685259	
1-7/16	684146	684246	685123	685223		3-3/4	684192	684298	685160	685260	685533
1-1/2	684148	684248	685124	685224		3-13/16			685161	685261	
1-9/16	684150	684250	685125	685225		3-7/8	684194	684299	685162	685262	685534
1-5/8	684152	684252	685126	685226		3-15/16			685163	685263	
1-11/16	684154	684254	685127	685227		4	684196	684201	685164	685264	685535
1-3/4	684156	684256	685128	685228	685514	4-1/16			685165	685265	
1-13/16	684158	684258	685129	685229		4-1/8	684197	684202	685166	685266	685536
1-7/8	684160	684260	685130	685230	685515	4-3/16			685167	685267	
1-15/16	684162	684262	685131	685231		4-1/4	684198	684203	685168	685268	685537
2	684164	684264	685132	685232	685516	4-5/16			685169	685269	
2-1/16	684165	684266	685133	685233		4-3/8			685170	685270	685538
2-1/8	684166	684268	685134	685234	685517	4-7/16			685171	685271	
2-3/16	684167	684270	685135	685235		4-1/2	684199	684204	685172	685272	685539
2-1/4	684168	684272	685136	685236	685518	4-5/8			685174	685274	685540
2-5/16	684169	684274	685137	685237		4-3/4			685176	685276	685541
2-3/8	684170	684276	685138	685238	685519	4-7/8					685542
2-7/16	684171	684278	685139	685239		5			685180		685543
2-1/2	684172	684280	685140	685240		5-1/8					685544
2-9/16	684173	684282	685141	685241		5-1/4					685545
2-5/8	684174	684284	685142	685242	685522	5-1/2					685548
2-11/16	684175		685143	685243		5-5/8					685549
2-3/4	684176	684288	685144	685244	685523	5-3/4					685550
2-13/16	684177	684289	685145	685245		6-1/2					685556
2-7/8	684178	684290	685146	685246		6-7/8					685559
2-15/16	684179	684291	685147	685247	685525	7-1/4					685562
3	684180	684292	685148	685248	685526	7-5/8					685565
						8					685568



METRIC IMPACT SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES À CHOC MÉTRIQUES - À L'UNITÉ



HAND TOOLS / OUTILS À MAIN

IMPACT SOCKETS / DOUILLES À CHOC



681514



682718



681619

DRIVE (IN) PRISE (PO)	3/8 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	3/8 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	3/8 UNIVERSAL REGULAR UNIVERSEL RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	3/8 UNIVERSAL DEEP UNIVERSEL PROFONDE 6 PT/PANS	1/2 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1/2 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1/2 UNIVERSAL REGULAR UNIVERSEL RÉGULIÈRE 6 PT/PANS
SIZE TAILLE (MM)							
7	681507	681607					
8	681508	681608					
9	681509	681609					
10	681510	681610	681710	681810	682510	682610	
11	681511	681611	681711	681811	682511	682611	
12	681512	681612	681712	681812	682512	682612	
13	681513	681613	681713	681813	682513	682613	682713
14	681514	681614	681714	681814	682514	682614	682714
15	681515	681615	681715	681815	682515	682615	682715
16	681516	681616	681716	681816	682516	682616	682716
17	681517	681617	681717	681817	682517	682617	682717
18	681518	681618	681718	681818	682518	682618	682718
19	681519	681619	681719	681819	682519	682619	682719
20					682520	682620	
21					682521	682621	682721
22					682522	682622	682722
23					682523	682623	
24					682524	682624	
25					682525	682625	
26					682526	682626	
27					682527	682627	
28					682528	682628	
29					682529	682629	
30					682530	682630	
32					682532	682632	
33					682533	682633	
34					682534	682634	
35					682535	682635	
36					682536	682636	



METRIC IMPACT SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES À CHOC MÉTRIQUES - À L'UNITÉ
CrMo
6
Point/Pans

DRIVE (IN) PRISE (PO)	3/4 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	3/4 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS	1 REGULAR RÉGULIÈRE 6 PT/PANS	1 DEEP PROFONDE 6 PT/PANS
SIZE TAILLE (MM)				
19	683519	683619	684519	
20				
21	683521	683621		
22	683522	683622	684522	
23	683523	683623		
24	683524	683624	684524	684624
25				
26	683526	683626	684526	684626
27	683527	683627	684527	684627
28			684528	684628
29	683529	683629	684529	684629
30	683530	683630	684530	684630
32	683532	683632	684532	684632
33	683533	683633	684533	684633
34				
35	683535	683635	684535	684635
36	683536	683636	684536	684636
38	683538	683638	684538	684638
41	683541	683641	684541	684641
46	683546	683646	684546	684646
50	683550	683650	684550	684650
52			684552	684652
54			684554	
55			684555	684655
58			684558	
60			684560	684660
63			684563	
65			684565	684665
67			684567	
70			684570	684670
75			684575	684675
80			684580	684680



683530



683627



684680

TORX® BITS AND SOCKETS - OPEN STOCK / EMBOUTS ET DOUILLES TORX® - À L'UNITÉ

SNCM
8660

CrMo



688066



688830



687821

DRIVE (IN) PRISE (PO)	3/8 EXTERNAL SOCKET DOUILLE EXTERNE (CrMo)	1/2 REGULAR EXTERNAL SOCKET DOUILLE EXTERNE RÉGULIÈRE (CrMo)	1/2 DEEP EXTERNAL SOCKET DOUILLE EXTERNE PROFONDE (CrMo)	1/2 BIT / EMBOUT 3" LONG (SNCM)
SIZE TAILLE				
E5	688055			
E6	688056			
E7	688057			
E8	688058			
E10	688060	688110	688830	
E11		688111	688831	
E12	688062	688112	688832	
E14	688064	688114	688834	
E16	688066	688116	688836	
E18		688118	688838	
E20		688120	688840	
E22		688122	688842	
E24		688124	688844	
T25				687821
T27				687822
T30				687823
T40				687825
T45				687826
T50				687827
T55				687828
T60				687829
T70				687831
T80				687833

HAND TOOLS / OUTILS À MAIN

IMPACT SOCKETS / DOUILLES À CHOC





WRENCHES CLÉS



RAISED PANEL COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES À CORPS EN RELIEF

TORQUE DRIVE

CrV

SAE WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS SAE

700115



700121



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	MATERIAL MATERIAU	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700115	CWS-11S	11	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"	CrV	Terylene Pouch Pochette en térylène
700121	CWS-16S	16	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4"	CrV	Terylene Pouch Pochette en térylène

METRIC WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS MÉTRIQUES

700173



700177



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	MATERIAL MATERIAU	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700167	CWS-11M	11	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19 mm	CrV	Terylene Pouch Pochette en térylène
700173	CWS-16M	16	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm	CrV	Terylene Pouch Pochette en térylène
700177	CWS-22M	22	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 30, 32 mm	CrV	Terylene Pouch Pochette en térylène



RAISED PANEL COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES À CORPS EN RELIEF

TORQUE DRIVE

CrV



700201

SAE/METRIC WRENCH SET / JEU DE CLÉS SAE/METRIQUES

PROD. NO. N° MOD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME
700201	CWS-32SM	32	SAE, Metric SAE, métrique
SIZES TAILLES			CASE TYPE TYPE DE COFFRET
1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4" 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm			Blow Mould Moulé



SAE JUMBO WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS JUMBO SAE

700128



700125



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	MATERIAL MATÉRIAU
700125	JCW-6	6	1-3/8, 1-1/2, 1-5/8, 1-3/4, 1-7/8, 2"	Alloy Steel Acier allié
700128	JCW-10-2	10	1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2, 1-5/8, 1-11/16, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8, 2"	Alloy Steel Acier allié



RAISED PANEL COMBINATION WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS MIXTES À CORPS EN RELIEF - À L'UNITÉ

TORQUE DRIVE



700529

SAE

**JUMBO SAE /
JUMBO SAE**

**METRIC /
MÉTRIQUES**

**JUMBO METRIC /
JUMBO MÉTRIQUES**

CrV

Alloy Steel
Acier allié

CrV

Alloy Steel
Acier allié

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
700501	1/4	3.66
700502	5/16	4.06
700503	3/8	4.57
700504	7/16	5.79
700505	1/2	5.79
700506	9/16	6.61
700507	5/8	7.44
700508	11/16	8.15
700509	3/4	9.06
700510	13/16	10.24
700511	7/8	11.02
700512	15/16	12.17
700513	1	13.07
700514	1-1/16	14.09
700515	1-1/8	14.96
700517	1-1/4	16.46

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
700518	1-5/16	18.11
700519	1-3/8	18.11
700520	1-7/16	19.09
700521	1-1/2	19.09
700523	1-5/8	21.22
700524	1-11/16	21.22
700525	1-3/4	24.02
700526	1-13/16	24.02
700527	1-7/8	24.02
700529	2	24.02
700531	2-1/8	26.18
700533	2-1/4	26.18
700535	2-3/8	29.92
700537	2-1/2	29.92

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
700552	7	3.86
700553	8	4.06
700554	9	4.57
700555	10	4.84
700556	11	5.16
700557	12	5.63
700558	13	5.79
700559	14	6.61
700560	15	7.44
700561	16	7.72
700562	17	8.15
700563	18	8.66
700564	19	9.06
700565	20	9.06
700566	21	9.53
700567	22	10.24
700568	23	11.02
700569	24	12.17
700571	26	13.07
700572	27	14.09
700575	30	14.96
700577	32	16.46

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
700580	35	18.11
700581	36	19.09
700583	38	19.09
700586	41	21.22
700591	46	24.02
700595	50	24.02
700945	55	26.18
700950	60	29.92
700955	65	29.92



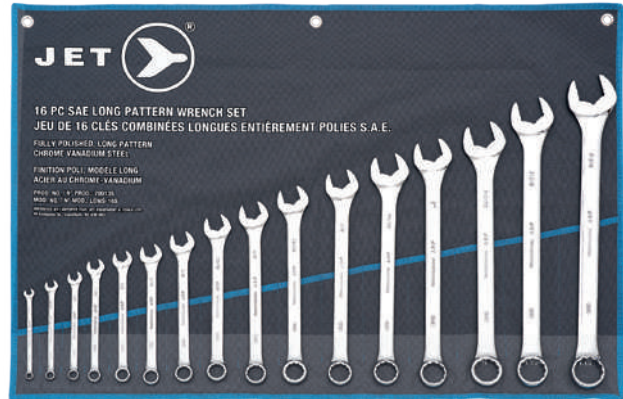
FULLY POLISHED COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES ENTIÈREMENT POLI

TORQUE DRIVE

LONG PATTERN SAE WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS LONGUES SAE

CrV

700132



700135

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QUANTITY QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700132	LCWS-11S	11	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8"	Plastic Plastique
700135	LCWS-16S	16	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4"	Terylene Pouch Pochette en térylène

LONG PATTERN METRIC WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS LONGUES MÉTRIQUES

CrV

700182



700185

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QUANTITY QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700182	LCWS-11M	11	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19 mm	Plastic Plastique
700185	LCWS-16M	16	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm	Terylene Pouch Pochette en térylène



FULLY POLISHED COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES ENTièrement POLI

TORQUE DRIVE

LONG PATTERN WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS LONGUES - À L'UNITÉ

CrV

SAE

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
700621	1/4	4.88
700622	5/16	5.35
700623	3/8	5.87
700624	7/16	6.61
700625	1/2	7.09
700626	9/16	7.6
700627	5/8	8.15
700628	11/16	8.94
700629	3/4	9.84
700630	13/16	10.67
700631	7/8	11.61
700632	15/16	12.48
700633	1	13.35
700634	1-1/16	14.25
700635	1-1/8	15.51
700637	1-1/4	16.89
700638	1-5/16	18.5
700639	1-3/8	18.5
700640	1-7/16	20.08
700641	1-1/2	20.08



700631

METRIC / MÉTRIQUES

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
700672	7	5.08
700673	8	5.35
700674	9	5.87
700675	10	6.34
700676	11	6.61
700677	12	6.85
700678	13	7.09
700679	14	7.6
700680	15	7.87
700681	16	8.15
700682	17	8.94
700683	18	9.41
700684	19	9.84
700685	20	10.24
700686	21	10.67
700687	22	11.61
700688	23	11.61
700689	24	12.48
700691	26	13.35
700692	27	14.25
700695	30	15.51
700697	32	16.89



700684

FULLY POLISHED COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES ENTièrement POLI

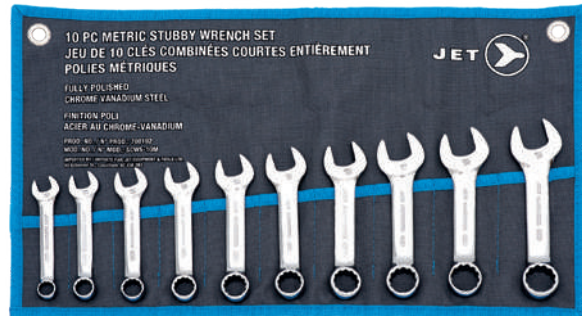
TORQUE DRIVE

STUBBY WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS COURTES

CrV



700142



700192

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QUANTITY QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	MATERIAL MATÉRIAU	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700142	SCWS-10S	10	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16"	CrV	Terylene Pouch Pochette en térylène
700192	SCWS-10M	10	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm	CrV	Terylene Pouch Pochette en térylène

STUBBY WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS COURTE - À L'UNITÉ

SAE

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
700703	3/8	3.78
700704	7/16	3.94
700705	1/2	4.25
700706	9/16	4.49
700707	5/8	4.8
700708	11/16	5.04
700709	3/4	5.47
700710	13/16	5.75
700711	7/8	6.14
700712	15/16	6.5



700707

METRIC / MÉTRIQUES

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
700755	10	3.78
700756	11	3.94
700757	12	4.09
700758	13	4.25
700759	14	4.49
700760	15	4.65
700761	16	4.8
700762	17	5.04
700763	18	5.2
700764	19	5.47



700763

RATCHETING COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES À CLIQUET

TORQUE DRIVE

LONG PATTERN SAE WRENCH SETS - NON-REVERSIBLE / JEUX DE CLÉS LONGUES SAE - NON-RÉVERSIBLE

CrV

700308



700312



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QUANTITY QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700308	RCWS-8S	8	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"	Plastic Plastique
700312	RCWS-13S	13	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"	Plastic Plastique

LONG PATTERN METRIC WRENCH SETS - NON-REVERSIBLE / JEUX DE CLÉS LONGUES MÉTRIQUES - NON-RÉVERSIBLE

CrV

700361



700362

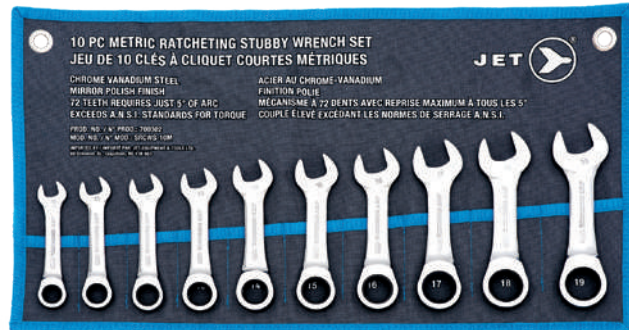
PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QUANTITY QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700164	RCWS-7M	7	8, 10, 12, 13, 14, 15, 18 mm	Plastic Plastique
700361	RCWS-12M	12	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm	Plastic Plastique
700362	RCWS-18M	18	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 mm	Terylene Pouch Pochette en térylène

RATCHETING COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES À CLIQUET

TORQUE DRIVE™

STUBBY WRENCH SETS - NON-REVERSIBLE / JEUX DE CLÉS COURTES - NON-RÉVERSIBLE

CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QUANTITY QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700301	SRCWS-8S	8	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"	Terylene Pouch Pochette en térylène
700302	SRCWS-10M	10	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm	Terylene Pouch Pochette en térylène

STUBBY WRENCHES - NON-RÉVERSIBLE - OPEN STOCK / CLÉS COURTE - NON-RÉVERSIBLE- À L'UNITÉ

SAE

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701402	5/16	3.46
701403	3/8	3.78
701404	7/16	3.94
701405	1/2	4.25
701406	9/16	4.49
701407	5/8	4.8
701408	11/16	5.04
701409	3/4	5.43



METRIC / MÉTRIQUES

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701455	10	3.78
701456	11	3.94
701457	12	4.09
701458	13	4.25
701459	14	4.49
701460	15	4.65
701461	16	4.8
701462	17	5.04
701463	18	5.2
701464	19	5.43



RATCHETING COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES À CLIQUET

TORQUE DRIVE

LONG PATTERN SAE WRENCH SETS - REVERSIBLE / JEUX DE CLÉS LONGUES SAE - RÉVERSIBLE

CrV



700321

700322

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QUANTITY QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700321	RCWS-8SR	8	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4"	Plastic Plastique
700322	RCWS-13SR	13	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"	Plastic Plastique

HAND TOOLS / OUTILS À MAIN

WRENCHES / CLÉS



RATCHETING COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES À CLIQUET

TORQUE DRIVE

LONG PATTERN METRIC WRENCH SETS - REVERSIBLE / JEUX DE CLÉS LONGUES MÉTRIQUES - RÉVERSIBLE

CrV



700372



700373

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700371	RCWS-7MR	7	8, 10, 12, 13, 14, 15, 18 mm	Plastic Plastique
700372	RCWS-12MR	12	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm	Plastic Plastique
700373	RCWS-18MR	18	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 mm	Terylene Pouch Pochette en térylène



LONG PATTERN RATCHETING COMBINATION WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS MIXTE À CLIQUET LONGUE - À L'UNITÉ

TORQUE DRIVE **CrV**

SAE - NON-REVERSIBLE / SAE - NON-RÉVERSIBLE



701112

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701101	1/4	5.35	701114	1-1/16	14.13
701102	5/16	5.35	701115	1-1/8	16.73
701103	3/8	6.3	701116	1-1/4	16.73
701104	7/16	6.61	701117	1-5/16	16.73
701105	1/2	7.09	701118	1-3/8	18.98
701106	9/16	7.6	701119	1-7/16	18.98
701107	5/8	8.5	701120	1-1/2	18.98
701108	11/16	9.17	701221	1-5/8	21.65
701109	3/4	9.84	701222	1-3/4	25.2
701110	13/16	11.26	701223	1-13/16	25.2
701111	7/8	11.26	701224	1-7/8	25.2
701112	15/16	12.8	701226	2	25.2
701113	1	12.8			

METRIC - NON-REVERSIBLE / MÉTRIQUES - NON-RÉVERSIBLE



701164

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701152	7	5.35	701166	21	11.22
701153	8	5.35	701167	22	11.22
701154	9	5.63	701168	23	11.22
701155	10	6.3	701169	24	12.8
701156	11	6.61	701271	26	12.8
701157	12	6.85	701272	27	14.13
701158	13	7.09	701275	30	16.73
701159	14	7.6	701277	32	16.73
701160	15	7.87	701279	34	18.98
701161	16	8.5	701281	36	18.98
701162	17	9.17	701283	38	18.98
701163	18	9.41	701286	41	21.65
701164	19	9.84	701291	46	25.2
701165	20	11.22	701295	50	25.2

SAE - REVERSIBLE / SAE - RÉVERSIBLE



701129

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701121	1/4	4.88	701129	3/4	9.72
701122	5/16	5.31	701130	13/16	11.22
701123	3/8	6.22	701131	7/8	11.22
701124	7/16	6.57	701132	5/16	12.8
701125	1/2	7.05	701133	1	12.8
701126	9/16	7.44	701134	1-1/16	14.13
701127	5/8	8.46	701135	1-1/8	16.73
701128	11/16	9.13	701136	1-1/4	16.73

METRIC - REVERSIBLE/MÉTRIQUES - RÉVERSIBLE



701371

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701172	7	4.88	701183	18	9.37
701173	8	5.31	701184	19	9.72
701174	9	5.59	701185	20	11.22
701175	10	6.22	701186	21	11.22
701176	11	6.57	701187	22	11.22
701177	12	6.81	701188	23	11.22
701178	13	7.05	701189	24	12.8
701179	14	7.44	701371	26	12.8
701180	15	7.83	701372	27	14.13
701181	16	8.46	701375	30	16.73
701182	17	9.13	701377	32	16.73

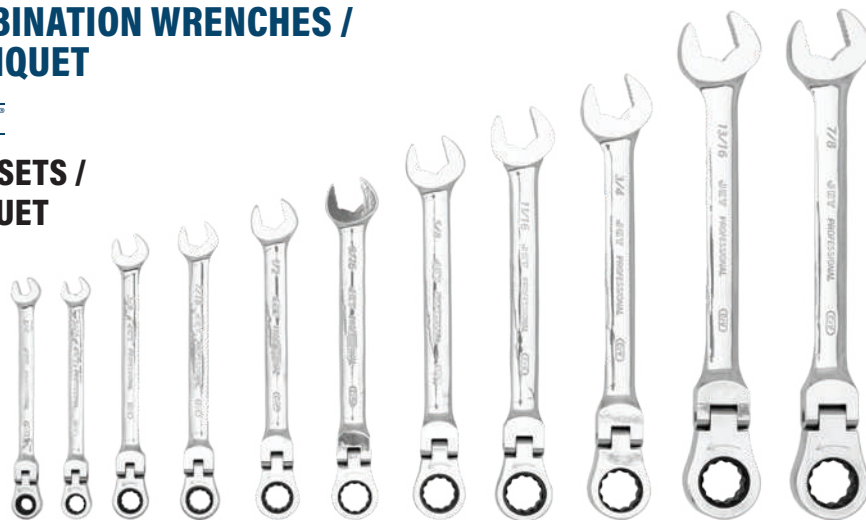
RATCHETING COMBINATION WRENCHES / CLÉS MIXTES À CLIQUET

TORQUE DRIVE

FLEX HEAD WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS À CLIQUET À TÊTE FLEXIBLE

CrV

700331



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	STANDARD NORME	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
700331	RCWS-11FS	11	SAE	1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8"	Plastic Plastique
700381	RCWS-11FM	11	Metric Métrique	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19 mm	Plastic Plastique

SAE FLEX HEAD WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS À CLIQUET À TÊTE FLEXIBLE - À L'UNITÉ

CrV

SAE



701311

METRIC / MÉTRIQUES



701364

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701301	1/4	5.35	701308	11/16	9.17
701302	5/16	5.35	701309	3/4	9.84
701303	3/8	6.3	701310	13/16	11.22
701304	7/16	6.61	701311	7/8	11.22
701305	1/2	7.09	701312	15/16	12.8
701306	9/16	7.6	701313	1/4	12.8
701307	5/8	8.5			

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701352	7	5.35	701361	16	8.5
701353	8	5.35	701362	17	9.17
701354	9	5.63	701363	18	9.41
701355	10	6.3	701364	19	9.84
701356	11	6.61	701365	20	11.22
701357	12	6.85	701366	21	11.22
701358	13	7.09	701367	22	11.22
701359	14	7.6	701368	23	11.22
701360	15	7.87	701369	24	12.8

RATCHETING BOX END WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS À CLIQUET BOÎTE

TORQUE DRIVE

CrV



700346



700396

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRETT
700346	RDBS-4S	4	5/16 x 3/8, 7/16 x 1/2, 9/16 x 5/8, 11/16 x 3/4"	Terylene Pouch Pochette en térylène
700396	RDBS-6M	6	8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 18, 17 x 19 mm	Terylene Pouch Pochette en térylène

RATCHETING BOX END WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS À CLIQUET BOÎTE - À L'UNITÉ

CrV

SAE

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701502	5/16 x 3/8	5.04
701503	7/16 x 1/2	6.69
701504	9/16 x 5/8	7.48
701505	11/16 x 3/4	9.06



701505

METRIC / MÉTRIQUES

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
701553	8 x 9	5.04
701555	10 x 11	5.91
701557	12 x 13	6.69
701559	14 x 15	7.48
701561	16 x 18	9.06
701562	17 x 19	9.06



701562



FLARE NUT WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS POLYGONALES OUVERTES
CrV


719005



719010

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
719005	FN-4S	4	1/4 x 5/16, 3/8 x 7/16, 1/2 x 9/16, 3/4 x 7/8"	Terylene Pouch Pochette en térylène
719010	FN-6M	6	10 x 12, 12 x 13, 13 x 14, 15 x 17, 16 x 18, 19 x 21, 9 x 11 mm	Terylene Pouch Pochette en térylène

**FLARE NUT WRENCHES - OPEN STOCK /
CLÉS POLYGONALES OUVERTES - À L'UNITÉ**
CrV
SAE

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
719201	1/4 x 5/16	5.31
719202	3/8 x 7/16	6.1
719203	1/2 x 9/16	6.89
719204	3/4 x 7/8	8.86



719202

METRIC / MÉTRIQUES

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
719252	9 x 11	5.71
719253	10 x 12	6.1
719254	13 x 14	6.89
719255	15 x 17	7.87
719256	16 x 18	8.27
719257	19 x 21	8.86



719255

FLARE NUT CROWFOOT WRENCHES / CLÉS PIED-DE-BICHE POUR ÉCROUS ÉVASÉS

SAE WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS SAE

CrV



719112



719113

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SET QTY. QTÉ. DU JEU	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	SIZES (IN) TAILLES (PO)	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
719112	CFW3807-6	3/8	7	6	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4	Socket Rail Rail de douilles
719113	CFW1207-12	1/2	7	12	13/16, 7/8, 15/16, 1, 1-1/16, 1-1/8, 1-1/4	Socket Rail Rail de douilles

SAE 6 PT - OPEN STOCK / SAE 6 PANS - À L'UNITÉ

CrV



719303

SAE 12 PT - OPEN STOCK / SAE 12 PANS - À L'UNITÉ

CrV



719354

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)
719303	3/8	3/8
719304	3/8	7/16
719305	3/8	1/2
719306	3/8	9/16
719307	3/8	5/8
719308	3/8	11/16
719309	3/8	3/4

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)
719351	1/2	13/16
719352	1/2	7/8
719353	1/2	15/16
719354	1/2	1
719355	1/2	1-1/16
719356	1/2	1-1/8
719357	1/2	1-1/4

FLARE NUT CROWFOOT WRENCHES / CLÉS PIED-DE-BICHE POUR ÉCROUS ÉVASÉS

METRIC WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS MÉTRIQUES

CrV

719122



719123

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SET QTY. QTÉ. DU JEU	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	SIZES TAILLES (MM)	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
719122	CFW3810-6M	3/8	10	6	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	Socket Rail Rail de douilles
719123	CFW1210-12M	1/2	10	12	20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 32	Socket Rail Rail de douilles

METRIC 6 PT - OPEN STOCK / MÉTRIQUES 6 PANS - À L'UNITÉ

CrV


719323

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE TAILLE (MM)
719321	3/8	10
719322	3/8	11
719323	3/8	12
719324	3/8	13
719325	3/8	14
719326	3/8	15
719327	3/8	16
719328	3/8	17
719329	3/8	18
719330	3/8	19

METRIC 12 PT - OPEN STOCK / MÉTRIQUES 12 PANS - À L'UNITÉ

CrV


719375

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE TAILLE (MM)
719371	1/2	20
719372	1/2	21
719373	1/2	22
719374	1/2	23
719375	1/2	24
719376	1/2	25
719377	1/2	26
719378	1/2	27
719379	1/2	30
719380	1/2	32

ADJUSTABLE WRENCHES / CLÉS À MOLETTE

ADJUSTABLE WRENCH SET / JEU DE CLÉS À MOLETTE

CrV



711102

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)
711102	AW-3S	3	1, 1-1/4, 1-1/2
OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)			
8" (160 mm), 10" (210 mm), and 12" (300 mm)			

ADJUSTABLE WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS À MOLETTE - À L'UNITÉ

CrV



711112

PROD. NO. N° PROD.	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)
711112	6	3/4
711113	8	1
711114	10	1-1/4
711115	12	1-1/2
711116	15	1-7/8
711117	18	2-1/8
711118	24	2-1/2

SUPER-HEAVY-DUTY ADJUSTABLE WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS À MOLETTE ULTRA ROBUSTES - À L'UNITÉ

CrV



711132

PROD. NO. N° PROD.	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)
711132	6	15/16
711133	8	1-1/8
711134	10	1-5/16
711135	12	1-1/2
711136	15	2
711137	18	2-5/16
711139	24	2-3/4

ADJUSTABLE CONSTRUCTION WRENCH / CLÉ À MOLETTE DE CONSTRUCTION

CrV

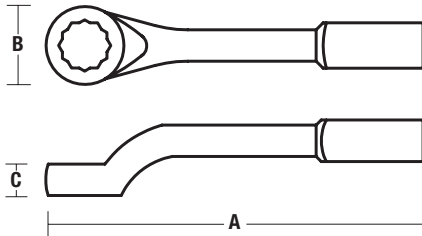


711146

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)
711146	AWC-15	15-3/4	1-5/8

STRIKING WRENCHES / CLÉS À FRAPPER

SAE HEAVY-DUTY - OFFSET / SAE ROBUSTES - DÉCALÉE

CrV


715201

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO) [A]	HEAD WIDTH (IN) LARGEUR DE TÊTE (PO) [B]	HEAD THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DE TÊTE (PO) [C]
715201	1	10-5/8	1.77	0.79
715202	1-1/16	10-5/8	1.77	0.79
715203	1-1/8	11	1.93	0.87
715204	1-3/16	11	1.93	0.87
715205	1-1/4	11-7/16	2.09	0.91
715206	1-5/16	11-7/16	2.09	0.91
715207	1-3/8	11-13/16	2.44	0.98
715208	1-7/16	11-13/16	2.44	0.98
715209	1-1/2	12-5/8	2.64	1.02
715210	1-9/16	12-5/8	2.64	1.02
715211	1-5/8	12-5/8	2.64	1.02
715212	1-11/16	12-5/8	2.64	1.02
715213	1-3/4	13-3/8	2.87	1.06
715214	1-13/16	13-3/8	2.87	1.06
715215	1-7/8	13-3/8	2.87	1.06
715216	1-15/16	13-3/4	3.07	1.26
715217	2	13-3/4	3.07	1.26
715218	2-1/16	4-3/16	3.31	1.3
715219	2-1/8	14-3/16	3.31	1.3
715220	2-3/16"	14-3/16	3.31	1.3
715221	2-1/4	14-3/4	3.54	1.38
715222	2-5/16	14-3/4	3.54	1.38
715223	2-3/8	14-3/4	3.54	1.38
715224	2-7/16"	14-3/4	3.54	1.38
715225	2-1/2	15-3/8	3.78	1.5
715226	2-9/16	15-3/8	3.78	1.5
715227	2-5/8	15-3/8	3.78	1.5
715228	2-11/16	15-3/4	4.13	1.61
715229	2-3/4	15-3/4	4.13	1.61
715230	2-13/16	15-3/4	4.13	1.61
715231	2-7/8	16-9/16	4.33	1.69
715232	2-15/16	16-9/16	4.33	1.69
715233	3	16-9/16	4.33	1.69
715234	3-1/16	17-5/16	4.88	1.77
715235	3-1/8	17-5/16	4.88	1.77

STRIKING WRENCHES / CLÉS À FRAPPER

METRIC HEAVY-DUTY - OFFSET / MÉTRIQUES ROBUSTES - DÉCALÉE

CrV



715256

SAE HEAVY-DUTY - FLAT / SAE ROBUSTES - PLATE

Alloy Steel / Acier allié



715302

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE PRISE (MM)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO) [A]	HEAD WIDTH (IN) LARGEUR DE TÊTE (PO) [B]	HEAD THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DE TÊTE (PO) [C]
715256	32	11.42	2.09	0.91
715260	36	11.81	2.44	0.98
715262	38	11.81	2.44	0.98
715265	41	12.6	2.64	1.02
715267	43	12.6	2.64	1.02
715270	46	13.39	2.87	1.06
715274	50	13.78	3.07	1.26
715275	51	13.78	3.07	1.26
715278	54	14.17	3.31	1.3
715279	55	14.17	3.31	1.3
715281	57	14.17	3.31	1.3
715284	60	14.76	3.54	1.38
715289	65	15.35	3.78	1.5
715294	70	15.75	4.13	1.61
715299	75	16.54	4.33	1.69

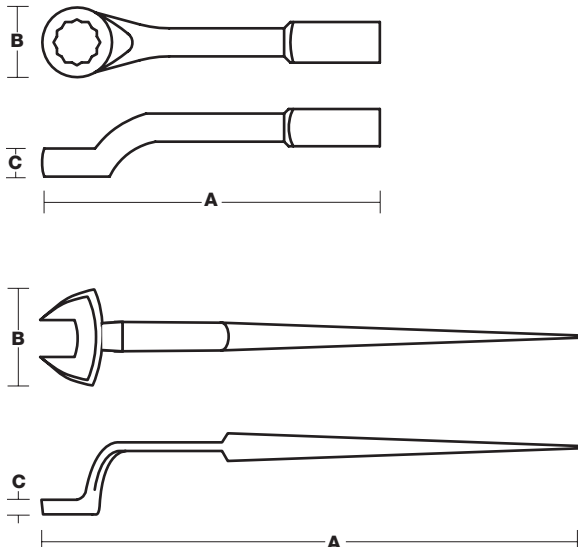
PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO) [A]	HEAD WIDTH (IN) LARGEUR DE TÊTE (PO) [B]	HEAD THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DE TÊTE (PO) [C]
715302	1-1/16	9.84	1.69	0.63
715305	1-1/4	10.24	1.93	0.73
715308	1-7/16	10.63	2.17	0.87
715309	1-1/2	10.94	2.4	0.94
715311	1-5/8	10.94	2.4	0.94
715314	1-13/16	11.3	2.64	1.02
715315	1-7/8	11.3	2.64	1.02
715317	2	11.65	2.83	1.1
715321	2-1/4	12.4	3.35	1.3
715323	2-3/8	12.4	3.35	1.3

OPEN-END SAE STRUCTURAL WRENCHES / CLÉS À FOURCHE STRUCTURAL SAE

Alloy Steel / Acier allié



719151



PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO) [A]	HEAD WIDTH (IN) LARGEUR DE TÊTE (PO) [B]	HEAD THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DE TÊTE (PO) [C]
719151	3/4	13-1/8	1.56	0.35
719153	7/8	13-3/4	1.79	0.41
719154	15/16	14-5/8	1.93	0.43
719155	1	14-5/8	2.2	0.49
719156	1-1/16	14-5/8	2.2	0.49
719157	1-1/8	14-5/8	2.56	0.51
719159	1-1/4	15-3/4	2.56	0.51
719162	1-7/16	16-7/8	2.81	0.55
719163	1-1/2	18-1/2	3.25	0.59
719165	1-5/8	18-1/2	3.25	0.59

ADJUSTABLE SPANNER WRENCHES / CLÉS À ERGOTS RÉGLABLES

HOOK SPANNER WRENCHES / CLÉS À ERGOT À CROCHET



710902

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	MATERIAL MATERIAU
710902	JHSW-102	3/4 – 2	6-1/2	Alloy Steel Acier allié
710903	JHSW-103	1-1/4 – 3	8	Alloy Steel Acier allié
710904	JHSW-104	2 – 4-3/4	11-1/2	Alloy Steel Acier allié

PIN SPANNER WRENCHES / CLÉS À ERGOT À TIGE



710914

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	PIN SIZE (IN) TAILLE D'ERGOT (PO)	MATERIAL MATERIAU
710912	JPSW-102	3/4 – 2	6-1/2	1/8	Alloy Steel Acier allié
710913	JPSW-103	1-1/4 – 3	8	3/16	Alloy Steel Acier allié
710914	JPSW-104	2 – 4-3/4	11-1/2	1/4	Alloy Steel Acier allié



HEX KEY WRENCHES
CLÉS HEXAGONALES



FOLDING HEX AND TORX® KEY SETS / JEUX DE CLÉS HEXAGONALES ET TORX® PLIABLES



775144



775153

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	ARM STYLE STYLE DE BRAS	SIZES TAILLES
775144	JFHK-9	9	Short Arm Bras court	5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4"
775146	JFHK-7L	7	Short Arm Bras court	1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
775153	JFHK-7M	7	Short Arm Bras court	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 mm
775156	JFHK-7ML	7	Short Arm Bras court	3, 4, 5, 5.5, 6, 8, 10 mm
775192	JFTK-8	8	Short Arm Bras court	T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

SHORT ARM HEX AND TORX® KEY WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS HEXAGONALES ET TORX® À BRAS COURT



775112

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES
775112	JHK-13	13	0.05, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
775114	JHK-9M	9	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
775191	JTK-9TP	9	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

LONG ARM HEX KEY WRENCH SET / JEU DE CLÉS HEXAGONALES À BRAS LONG



775162

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES
775162	JHK-22SM	22	0.05, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8" 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

SHORT/LONG ARM COMBO HEX KEY WRENCH SET / JEU DE CLÉS HEXAGONALES À BRAS COURT/LONG


CrV


775165

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES TAILLES
775165	JHK-25SM	25	1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8" 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10 mm

BALL NOSE HEX KEY WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS HEXAGONALES À BOUT SPHÉRIQUE


CrV


775164

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	ARM STYLE STYLE DE BRAS	SIZES TAILLES
775164	JBHK-22SM	22	Long Arm Bras long	0.05, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8" 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
775173	JBHK-10	10	Long Arm Bras long	1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
775184	JBHK-9M	9	Long Arm Bras long	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

EXTRA-LONG BALL NOSE HEX KEY WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS HEXAGONALES À BOUT SPHÉRIQUE EXTRA-LONGUES

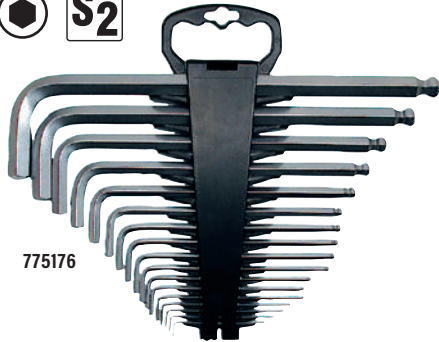

S2


775175

775185

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	ARM STYLE STYLE DE BRAS	SIZES TAILLES
775175	JBHK-9XL	9	Long Arm Bras long	1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8"
775185	JBHK-9XLM	9	Long Arm Bras long	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

JUMBO BALL NOSE HEX KEY WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS HEXAGONALES JUMBO À BOUT SPHÉRIQUE



775176

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	ARM STYLE STYLE DE BRAS	SIZES TAILLES
775176	JBHK-17XL	17	Long Arm Bras long	0.05, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16, 5/8, 3/4"
775186	JBHK-17XLM	17	Long Arm Bras long	1.3, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17, 19 mm

ERGONOMIC L-HANDLE BALL NOSE HEX KEY WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS HEXAGONALES À BOUT SPHÉRIQUE AVEC POIGNÉES EN L ERGONOMIQUE



775106

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	ARM STYLE STYLE DE BRAS	SIZES TAILLES
775104	JTHK-9	9	Long Arm Bras long	5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
775106	JTHK-9M	9	Long Arm Bras long	2, 2.5, 3, 4, 5, 5.5, 6, 8, 10 mm
775108	JTTK-9	9	Long Arm Bras long	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50

T-HANDLE HEX KEY WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS HEXAGONALES AVEC POIGNÉES EN T



775109

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	ARM STYLE STYLE DE BRAS	SIZES TAILLES
775105	JTHK-8M	8	Long Arm Bras long	2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
775109	JTHK-10	10	Long Arm Bras long	3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"

HEXTRACTOR HEX KEY WRENCH SETS / JEUX DE CLÉS HEXAGONALES HEXTRACTOR



775123

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	ARM STYLE STYLE DE BRAS	SIZES TAILLES
775123	JHHK-22	22	Long Arm Bras long	0.05, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8" 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
775124	JHHK-13	13	Long Arm Bras long	0.05, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8"
775128	JHHK-9M	9	Long Arm Bras long	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

SAE HEX KEY WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS HEXAGONALES SAE - À L'UNITÉ



SIZE (IN) TAILLE (PO)	LONG ARM BRAS COURT (CrV)	BALL NOSE LONG ARM BOUT SPHÉRIQUE BRAS LONG (CrV)	BALL NOSE LONG ARM BOUT SPHÉRIQUE BRAS LONG (S2)	L-HANDLE LONG ARM POIGNÉE EN L BRAS LONG (S2)	T-HANDLE LONG ARM POIGNÉE EN T BRAS LONG (S2)
0.05		774905	775005		
1/16	774806	774906	775006		
5/64	774807	774907	775007	774607	
3/32	774808	774908	775008	774608	774408
7/64	774809	774909	775009		774409
1/8	774810	774910	775010	774610	774410
9/64	774811	774911	775011		774411
5/32	774812	774912	775012	774612	774412
3/16	774813	774913	775013	774613	774413
7/32	774814	774914	775014	774614	774414
1/4	774815	774915	775015	774615	774415
5/16	774817	774917	775017	774617	774417
3/8	774819	774919	775019	774619	774419
1/2			775021		
9/16			775022		
5/8			775023		
3/4			775025		

METRIC HEX KEY WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS HEXAGONALES MÉTRIQUES - À L'UNITÉ



SIZE TAILLE (MM)	SHORT ARM BRAS COURT (CrV)	BALL NOSE LONG ARM BOUT SPHÉRIQUE BRAS LONG (CrV)	BALL NOSE LONG ARM BOUT SPHÉRIQUE BRAS LONG (S2)	L-HANDLE LONG ARM POIGNÉE EN L BRAS LONG (S2)	T-HANDLE LONG ARM POIGNÉE EN T BRAS LONG (S2)
1.3			775054		
1.5	774756	774956	775056		
2	774757	774957	775057	774657	774457
2.5	774758	774958	775058	774658	774458
3	774759	774959	775059	774659	774459
3.5			775060		
4	774760	774960	775061	774660	774460
4.5	774761				
5	774762	774962	775063	774662	774462
5.5	774763		775064	774663	
6	774764	774964	775065	774664	774464
7	774765		775067		
8	774766	774966	775069	774666	774466
9	774767				
10	774768	774968	775073	774668	774468
12			775075		
14			775077		
17			775080		
19			775082		

TORX® KEY WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS TORX® - À L'UNITÉ



774699

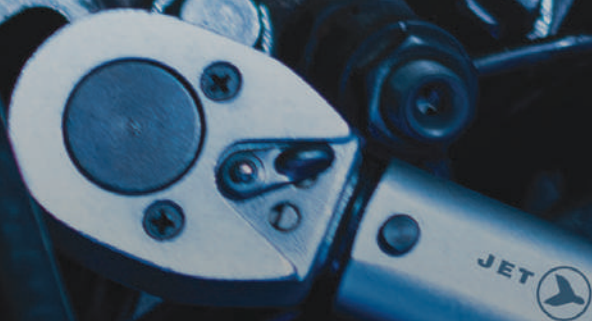
SIZE TAILLE	L-HANDLE POIGNÉE EN L (S2)
T10	774691
T15	774692
T20	774693
T25	774694
T27	774695

SIZE TAILLE	L-HANDLE POIGNÉE EN L (S2)
T30	774696
T40	774697
T45	774698
T50	774699





TORQUE WRENCHES
CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES



TORQUE WRENCHES / CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

JTW SERIES - HEAVY DUTY / SÉRIE JTW - ROBUSTE



718902



718908



718918

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	TORQUE RANGE PLAGE DE COUPLE	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS TENGRENÉES	ACCURACY PRÉCISION	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
718902	JTW-1425	1/4	4 – 250 in-lbs (6 – 30 Nm)	13-3/4	24	+/- 4%	Plastic Plastique
718908	JTW-3880	3/8	15 – 80 ft-lbs (19 – 110 Nm)	15-1/4	24	+/- 4%	Plastic Plastique
718911	JTW-12150	1/2	30 – 150 ft-lbs (40 – 210 Nm)	21	24	+/- 4%	Plastic Plastique
718912	JTW-12250	1/2	50 – 250 ft-lbs (70 – 350 Nm)	25-1/2	24	+/- 4%	Plastic Plastique
718918	JTW-34600	3/4	100 – 600 ft-lbs (140 – 700 Nm)	43	24	+/- 4%	Plastic Plastique
718922	JTW-10700	1	135 – 700 ft-lbs (135 – 949 Nm)	48	24	+/- 4%	Plastic Plastique

JMTW SERIES - SLIM HEAD / SÉRIE JMTW - TÊTE MINCE



718906



719069

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	TORQUE RANGE PLAGE DE COUPLE	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	ACCURACY PRÉCISION	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
718906	JMTW-3800	3/8	10 – 80 ft-lbs (10 – 100 Nm)	16	+/- 4%	Plastic Plastique
719069	JMTW-5250	1/2	30 – 250 ft-lbs (30 – 340 Nm)	24	+/- 4%	Plastic Plastique

TORQUE WRENCHES / CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

JPRT SERIES / SÉRIE JPRT



718915

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	TORQUE RANGE PLAGE DE COUPLE	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS TENGRENÉES	ACCURACY PRÉCISION	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
718915	JPRT-12250	1/2	30 – 250 ft-lbs (40.7 – 339 Nm)	22-3/4	24	+/- 4%	Plastic Plastique

JSHD SERIES - SUPER HEAVY DUTY / SÉRIE JSHD - ULTRA ROBUSTE



718952



718956



718962

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	TORQUE RANGE PLAGE DE COUPLE	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS TENGRENÉES	ACCURACY PRÉCISION	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
718952	JSHD-14250	1/4	50 – 250 in-lbs	12-3/4	48	+/- 3%	Plastic Plastique
718956	JSHD-3875	3/8	15 – 75 ft-lbs	15-3/4	48	+/- 3%	Plastic Plastique
718961	JSHD-12150	1/2	30 – 150 ft-lbs	20-3/8	48	+/- 3%	Plastic Plastique
718962	JSHD-12250	1/2	50 – 250 ft-lbs	24-1/2	48	+/- 3%	Plastic Plastique

TORQUE WRENCHES / CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

INDUSTRIAL SERIES - SUPER HEAVY DUTY / SÉRIE INDUSTRIELLE - ULTRA ROBUSTE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	TORQUE RANGE PLAGE DE COUPLE	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRÉNÉES	ACCURACY PRÉCISION	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
718971	JITW-14250	1/4	50 – 250 in-lbs (6.8 – 27.1 Nm)	9-3/4	64	+/- 3% CW, +/- 6% CCW	Plastic Plastique
718973	JITW-38100	3/8	20 – 100 ft-lbs (33.9 – 128.8 Nm)	17	32	+/- 3% CW, +/- 6% CCW	Plastic Plastique
718976	JITW-12250	1/2	50 – 250 ft-lbs (75 – 332 Nm)	24	32	+/- 3% CW, +/- 6% CCW	Plastic Plastique
718977	JITW-34600	3/4	150 – 600 ft-lbs (237 – 779 Nm)	24	24	+/- 3% CW, +/- 6% CCW	Plastic Plastique
718980	JITW-101000	1	200 – 1000 ft-lbs (305 – 1322 Nm)	72-7/8	24	+/- 3% CW, +/- 6% CCW	Plastic Plastique

DIGITAL TORQUE WRENCHES - HEAVY DUTY / CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES NUMÉRIQUES - ROBUSTE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	TORQUE RANGE PLAGE DE COUPLE	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)	NUMBER OF GEARED TEETH NOMBRE DE DENTS ENGRÉNÉES	ACCURACY PRÉCISION	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
718943	JDTW-38100	3/8	5 – 99.5 ft-lbs (6.8 – 135 Nm)	16-5/16	36	+/- 2% CW, +/- 3% CCW	Plastic Plastique
718946	JDTW-12250	1/2	12.5 – 250.5 ft-lbs (17 – 340 Nm)	25-1/2	36	+/- 2% CW, +/- 3% CCW	Plastic Plastique



TORQUE SCREWDRIVER KIT - HEAVY DUTY / TROUSSE DE TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUE - ROBUSTE



718992

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	TORQUE RANGE PLAGE DE COUPLE	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
718992	JTSD-1450K	1/4	10 – 50 in-lbs	6
ACCURACY PRÉCISION		INCLUDES CONTENU		CASE TYPE TYPE DE COFFRET
+/- 4%		Socket Adapter, Bit Adapter, T-Handle, and 20 of other most popular screwdriver bits Adaptateur pour douilles, adaptateur pour embouts, manche en T et 20 embouts de tournevis les plus populaires		Plastic Plastique

TORQUE MULTIPLIER KITS / TROUSSES DE MULTIPLICATEURS DE COUPLE

JTM SERIES - HEAVY DUTY / SÉRIE JTM - ROBUSTE



719071



719075

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	INPUT DRIVE (IN) PRISE D'ENTRÉE (PO)	OUTPUT DRIVE (IN) PRISE DE SORTIE (PO)	GEAR RATIO RAPPORT D'ENGRENAGE	TORQUE RATIO PLAGE DE COUPLE	MAX. INPUT ENTRÉE MAX.	MAX. OUTPUT SORTIE MAX.	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
719071	JTM-50750	1/2	3/4	4:1	3.3:1	227 ft-lbs	750 ft-lbs	Plastic Plastique
719072	JTM-51100	1/2	3/4	9:1	6.5:1	170 ft-lbs	1,100 ft-lbs	Plastic Plastique
719074	JTM-51850	1/2	1	16:1	12:1	154 ft-lbs	1,850 ft-lbs	Plastic Plastique
719075	JTM-71850	3/4	1	4:1	3.3:1	560 ft-lbs	1,850 ft-lbs	Plastic Plastique



SCREWDRIVERS
TOURNEVIS



JUMBO HANDLE SERIES SCREWDRIVERS / TOURNEVIS SÉRIE MANCHE JUMBO



720507

MIXED SETS / JEUX MIXTES

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	MAGNETIC MAGNÉTIQUE
720505	JHSS-6	6	Slot Square Shank / Tige carrée à pointe plate: 1/4" x 4", 5/16" x 6" Phillips: #1 x 3", #2 x 4" Square / Carrée #1 x 4", #2 x 5"	Yes Oui
720507	JHSS-14	14	Slot Square Shank / Tige carrée à pointe plate: 1/4" x 1-1/2", 1/4" x 4", 5/16" x 6", 3/8" x 10" Slot Round Shank / Tige carrée à pointe ronde: 3/16" x 3", 3/16" x 6" Phillips: #1 x 3", #2 x 1-1/2", #2 x 4", #3 x 6" Square / Carrée: #1 x 4", #2 x 1-1/2", #2 x 5", #3 x 6"	Yes Oui



720956

TORX® SET / JEU TORX®

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	MAGNETIC MAGNÉTIQUE
720956	JHTSS-6	6	TORX: T10, T15, T20, T25, T27, T30 x 4"	Yes Oui



720574

MECHANIC'S SET / JEU DE MÉCANICIEN

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	MAGNETIC MAGNÉTIQUE
720574	JHMSS-13	13	Slot Square Shank / Tige carrée à pointe plate: 1/4" x 1-1/2", 1/4" x 4", 5/16" x 6", 3/8" x 10" Phillips: #1 x 3", #2 x 1-1/2", #2 x 4" TORX: T10, T15, T20, T25, T27, T30 x 4"	Yes Oui

JUMBO HANDLE SERIES SCREWDRIVERS / TOURNEVIS SÉRIE MANCHE JUMBO

CrV

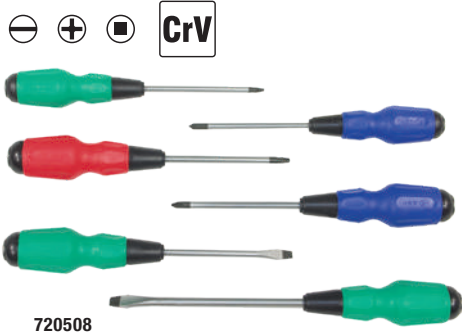
OPEN STOCK / À L'UNITÉ



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE TAILLE	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TIP STYLE TYPE DE POINT	MAGNETIC MAGNÉTIQUE
720354	SDS-4S	1/4	4	Slot Pointe plate	Yes Oui
720356	SDS-6S	5/16	6	Slot Pointe plate	Yes Oui
720360	SDS-10S	3/8	10	Slot Pointe plate	Yes Oui
720362	SDS-12S	3/8	12	Slot Pointe plate	Yes Oui
720363	SDS-3R	3/16	3	Slot Pointe plate	Yes Oui
720366	SDS-6R	3/16	6	Slot Pointe plate	Yes Oui
720371	SDP-1	#1	3	Phillips	Yes Oui
720372	SDP-2	#2	4	Phillips	Yes Oui
720373	SDP-3	#3	6	Phillips	Yes Oui
720382	SDP-2S	#2	1-1/2	Phillips	Yes Oui
720392	SDS-2SS	1/4	1-1/2	Slot Pointe plate	Yes Oui
720911	SDT-10	T10	4	TORX	Yes Oui
720917	SDT-15	T15	4	TORX	Yes Oui
720922	SDT-20	T20	4	TORX	Yes Oui
720925	SDT-25	T25	4	TORX	Yes Oui
720929	SDT-27	T27	4	TORX	Yes Oui
720932	SDT-30	T30	4	TORX	Yes Oui
721361	SDR-1	#1	4	Square Carrée	Yes Oui
721362	SDR-2	#2	5	Square Carrée	Yes Oui
721363	SDR-3	#3	6	Square Carrée	Yes Oui
721372	SDR-2S	#2	1-1/2	Square Carrée	Yes Oui

TORQUE DRIVE SERIES SCREWDRIVERS / TOURNEVIS SÉRIE TORQUE DRIVE

TORQUE DRIVE



MIXED SET / JEU MIXTE

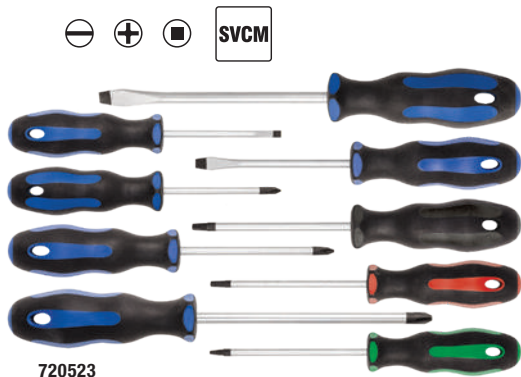
PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	SHANK TYPE TYPE DE TIGE	MAGNETIC MAGNÉTIQUE
720508	TDSS-6	6	Slot / Pointe plate: 1/4" x 4", 5/16" x 6" Phillips: #1 x 4", #2 x 4" Square / Carrée: #1 x 4", #2 x 4"	Round, Go Through Ronde, tige transversante	Yes Oui

OPEN STOCK / À L'UNITÉ



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE TAILLE	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TIP STYLE TYPE DE POINT	MAGNETIC MAGNÉTIQUE
720404	TDS-4	1/4"	4	Slot Pointe plate	Yes Oui
720406	TDS-6	5/16"	6	Slot Pointe plate	Yes Oui
720421	TDS-1P	#1	4	Phillips	Yes Oui
720422	TDS-2P	#2	4	Phillips	Yes Oui
720423	TDS-3P	#3	6	Phillips	Yes Oui
720431	TDS-1R	#1	4	Square Carrée	Yes Oui
720432	TDS-2R	#2	4	Square Carrée	Yes Oui
720433	TDS-3R	#3	6	Square Carrée	Yes Oui
720444	TDS-4N	3/16"	4	Slot Pointe plate	Yes Oui
720446	TDS-6N	3/16"	6	Slot Pointe plate	Yes Oui

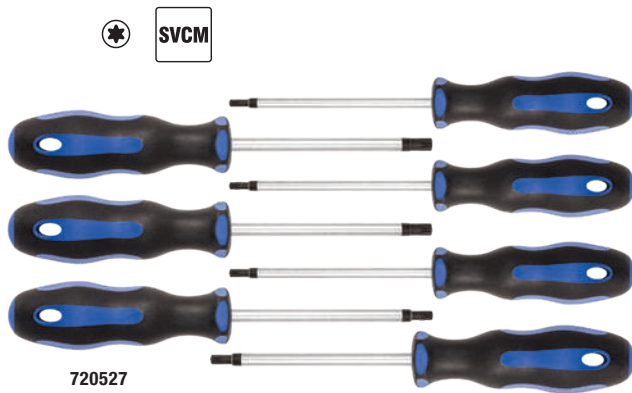
ERGONOMIC HANDLE SCREWDRIVERS / TOURNEVIS À POIGNÉES ERGONOMIQUES



MIXED SETS / JEUX MIXTES

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
720523	JTSD-9S	9	Slot / Pointe plate: 3/16 x 3, 1/4 x 4, 5/16 x 6 Phillips: #1 x 3, #2 x 4, #3 x 6 Square / Carrée: #1 x 4, #2 x 4, #3 x 4
720524	JTSD-14S	14	Slot / Pointe plate: 3/16" x 3", 3/16" x 6", 1/4" x 1-1/2", 1/4" x 4", 5/16" x 6", 3/8" x 8", Phillips: #1 x 3", #2 x 1-1/2", #2 x 4", #3 x 6", Square / Carrée: #1 x 4", #2 x 1-1/2", #2 x 4", #3 x 4"

ERGONOMIC HANDLE SCREWDRIVERS / TOURNEVIS À POIGNÉES ERGONOMIQUES



TORX® SET / JEU TORX®

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
720527	JTSD-7TS	7	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 x 4"

OPEN STOCK / À L'UNITÉ

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE TAILLE	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TIP STYLE TYPE DE POINT
720812	JTCS-3	3/16	3	Cabinet Ébéniste
720813	JTCS-6	3/16	6	Cabinet Ébéniste
720814	JTSS-2	1/4	1-1/2	Keystone
720815	JTSS-4	1/4	4	Keystone
720817	JTSS-6	5/16	6	Keystone
720818	JTSS-8	3/8	8	Keystone
720821	JTPH-1	#1	3	Phillips
720823	JTPH-2S	#2	1-1/2	Phillips
720824	JTPH-2	#2	4	Phillips
720827	JTPH-3	#3	6	Phillips
720832	JTSR-1	#1	4	Square Carrée
720834	JTSR-2S	#2	1-1/2	Square Carrée
720835	JTSR-2	#2	4	Square Carrée
720837	JTSR-3	#3	6	Square Carrée
720841	JTST-10	T10	4	TORX
720842	JTST-15	T15	4	TORX
720843	JTST-20	T20	4	TORX
720844	JTST-25	T25	4	TORX
720845	JTST-27	T27	4	TORX
720846	JTST-30	T30	4	TORX
720848	JTST-40	T40	4	TORX

CUSHION-GRIP SCREWDRIVERS / TOURNEVIS À POIGNÉES REMBOURRÉES



720564

MIXED SETS / JEUX MIXTES

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
720564	JKS-9S	9	Slot Square Shank / Tige carrée à pointe plate: 1/4" x 4", 5/16" x 6" Cabinet / Ébéniste: 3/16" x 3" Phillips: #1 x 3", #2 x 4, #3 x 6" Square / Carrée: #1 x 4", #2 x 4, #3 x 4"
720566	JKS-14S	14	Slot Square Shank / Tige carrée à pointe plate: 1/4" x 4", 5/16" x 6", 3/8" x 8" Slot Square Shank / Tige carrée à pointe ronde: 1/4" x 1-1/2" Cabinet / Ébéniste: 3/16" x 3", 3/16" x 6" Phillips: #1 x 3", #2 x 1-1/2", #2 x 4", #3 x 6" Square / Carrée: #1 x 4", #2 x 1-1/2", #2 x 4", #3 x 4"



OPEN STOCK / À L'UNITÉ

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE TAILLE	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TIP STYLE TYPE DE POINT
720605	JKMS-116	1/16"	3	Slot Pointe plate
720606	JKMS-332	3/32"	3	Slot Pointe plate
720607	JKMS-18	1/8"	3	Slot Pointe plate
720612	JKSS-4	1/4"	4	Slot Pointe plate
720613	JKSS-6	5/16"	6	Slot Pointe plate
720616	JKSS-8	3/8"	8	Slot Pointe plate
720621	JKSS-2RS	1/4"	1-1/2	Slot Pointe plate
720622	JKSS-4R	1/4"	4	Slot Pointe plate
720623	JKSS-6R	5/16"	6	Slot Pointe plate
720626	JKSS-8R	3/8"	8	Slot Pointe plate
720627	JKSS-10R	3/8"	10	Slot Pointe plate
720632	JKSS-3CT	3/16"	3	Cabinet Ébéniste
720633	JKSS-4CT	3/16"	4	Cabinet Ébéniste
720634	JKSS-6CT	3/16"	6	Cabinet Ébéniste
720635	JKSS-8CT	3/16"	8	Cabinet Ébéniste
720641	JKMP-0	#0	3	Cabinet Ébéniste
720642	JKSP-1	#1	3	Cabinet Ébéniste
720644	JKSP-2S	#2	1-1/2	Cabinet Ébéniste
720646	JKSP-2	#2	4	Cabinet Ébéniste

SCREWDRIVERS / TOURNEVIS



CUSHION-GRIP SCREWDRIVERS / TOURNEVIS À POIGNÉES REMBOURRÉES

SVCM



OPEN STOCK / À L'UNITÉ

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE TAILLE	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TIP STYLE TYPE DE POINT
720648	JKSP-2L	#2	10	Phillips
720649	JKSP-3	#3	6	Phillips
720653	JKSR-1	#1	4	Square Carrée
720654	JKSR-2S	#2	1-1/2	Square Carrée
720656	JKSR-2	#2	4	Square Carrée
720658	JKSR-2L	#2	8	Square Carrée
720659	JKSR-3	#3	4	Square Carrée

15-IN-1 MULTI-BIT SCREWDRIVER / TOURNEVIS MULTI-EMBOUT 15 EN 1

S2



H3400

PROD. NO. N° PROD.	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3400	P0 x P3, P1 x P2, S0 x S3, S1 x S2, T10 x T15, T20 x T25, F4 x F6

19-PC RATCHETING SCREWDRIVER / TOURNEVIS À CLIQUET DE 19 PIÈCES

CrV



720590

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
720590	JRSD-19	19	Slot / Pointe plate: 1/8, 3/16, 1/4, 5/16" Phillips: #0, #1, #2, #3 Square / Carrée: #1, #2 TORX: T10, T15, T20, T25 Hex: 1/8, 3/16" Nut Drivers / Tourne-écrous: 1/4, 5/16, 3/8"



PRECISION SCREWDRIVERS / TOURNEVIS DE PRÉCISION

⊖ ⊕ **CrV**



720542

MIXED SET / JEU MIXTE

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
720542	JPSD-6	6	Slot / Pointe plate: 2 mm, 3 mm, 4 mm Phillips: #00, #0, #1



⊛ **CrV**



720546

TORX SET / JEU TORX

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
720546	JPSD-6T	6	TORX: T5, T6, T7, T8, T9, T10



IMPACT DRIVER / TOURNEVIS DE PERCUSSION

S2



720702

1/2" DR IMPACT DRIVER SET / TROUSSE DE TOURNEVIS À PERCUSSION À PRISE DE 1/2 PO

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	MATERIAL MATERIAU
720702	JID-5S	5	Impact Driver, Socket Adapter, PH2 x 36 mm, PH3 x 36 mm, Slot 5/16" x 36 mm, Slot 3/8" x 36 mm Tournevis à percussion, adaptateur de douille, PH2 x 36 mm, PH3 x 36 mm, pointe plate 5/16 po x 36 mm, pointe plate 3/8 po x 36 mm	Heat-Treated Carbon Steel, S2 Steel Acier au carbone traité, acier S2



SCREW EXTRACTOR SETS / JEUX D'EXTRACTEURS DE VIS

S2


720705

DELUXE IMPACT DRIVER SCREW EXTRACTOR SET / JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À PERCUSSION DE LUXE

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	MATERIAL MATERIAU
720705	JID-12S	12	1 each: Impact Driver, 5/16" Bit Driver, PH2 x 36 mm, PH3 x 36 mm, PH2 x 80 mm, Slot 5/16" x 36 mm, Slot 3/8" x 36 mm, #1, #2, #3, #4, #5 No-Drill Screw Extractors suitable for 1/8" – 3/4" (M3 – M19) Une de chaque : Tournevis à percussion, porte-embout de 5/16 po, PH2 x 36 mm, PH3 x 36 mm, PH2 x 80 mm, pointe plate de 5/16 po x 36 mm, pointe plate de 3/8 po x 36 mm, #1, #2, #3, #4, #5, extracteurs de vis sans perçage compatibles avec 1/8 po – 3/4 po (M3 – M19)	Heat-Treated Carbon Steel, S2 Steel Acier au carbone traité, acier S2

NO-DRILL IMPACT DRIVER SCREW EXTRACTOR SET / JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À PERCUSSION SANS PERÇAGE

CrV


720751

FLUTE-TYPE SCREW EXTRACTOR SET / JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À CANNELURES

CrMo


720761

SPIRAL-TYPE SCREW EXTRACTOR SET / JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À SPIRALE

CrMo


720771

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DE JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	SIZE TAILLE (MM)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL	MATERIAL MATERIAU
720751	NDSE-5S	5	#1, #2, #3, #4, #5 No-Drill Screw Extractors suitable for 1/8" – 3/4" (M3 – M19) Extracteurs de vis sans perçage de #1, #2, #3, #4 et #5, compatibles avec 1/8 – 3/4 po (M3 – M19)	M3 – M6, M6 – M8, M8 – M11, M11 – M14, M14 – M19	1/8 – 1/4, 1/4 – 5/16, 5/16 – 7/16, 7/16 – 9/16, 9/16 – 3/4	HRC 50 – 52	Heat-Treated SAE 6150 CrV Acier traité SAE 6150 CrV
720761	JFSE-5S	5	Screw Extractors suitable for 1/4" – 5/8" (M6 – M16) Extracteurs de vis compatibles avec 1/4 – 5/8 po (M6 – M16)	M6 – M8, M8 – M10, M10 – M13, M11 – M14, M16	1/4 – 5/16, 3/8, 7/16, 1/2 – 9/16, 5/8	HRC 50 – 52	CrMo
720771	JSSE-5S	5	Screw Extractors suitable for 1/8" – 3/4" (M3 – M19) Extracteurs de vis compatibles avec 1/8 – 3/4 po (M3 – M19)	M3 – M6, M6 – M8, M8 – M11, M1 – M14, M14 – M19	1/8 – 1/4, 1/4 – 5/16, 5/16 – 7/16, 7/16 – 9/16, 9/16 – 3/4	HRC 48 – 52	CrMo



SCREW EXTRACTORS - OPEN STOCK / EXTRACTEURS DE VIS - À L'UNITÉ

SPIRAL-TYPE / TYPE À SPIRALE

CrMo



720775

PROD. NO. N° PROD.	DRILL SIZE (IN) TAILLE DE DOUILLE (PO)	SIZE TAILLE (MM)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL
720772	1/16	M3 – M6	1/8 – 1/4	HRC 48 – 52
720773	7/64	M6 – M8	1/4 – 5/16	HRC 48 – 52
720774	5/32	M8 – M11	5/16 – 7/16	HRC 48 – 52
720775	7/32	M11 – M14	7/16 – 9/16	HRC 48 – 52
720776	17/64	M14 – M19	9/16 – 3/4	HRC 48 – 52

FLUTE-TYPE / TYPE À CANNELURES

CrMo



720764

PROD. NO. N° PROD.	DRILL SIZE (IN) TAILLE DE DOUILLE (PO)	SIZE TAILLE (MM)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL
720762	1/8	M6 – M8	1/4 – 5/16	HRC 50 – 52
720763	3/16	M8 – M10	3/8	HRC 50 – 52
720764	15/64	M10 – M13	7/16	HRC 50 – 52
720765	5/16	M11 – M14	1/2 – 9/16	HRC 50 – 52
720766	3/8	M16	5/8	HRC 50 – 52

NO-DRILL IMPACT / PERCUSSION SANS PERÇAGE

CrV



720753



720756

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE (MM)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL	MATERIAL MATÉRIAU
720752	M3 – M6	1/8 – 1/4	HRC 50 – 52	Heat-Treated SAE 6150 CrV Acier traité SAE 6150 CrV
720753	M6 – M8	1/4 – 5/16	HRC 50 – 52	Heat-Treated SAE 6150 CrV Acier traité SAE 6150 CrV
720754	M8 – M11	5/16 – 7/16	HRC 50 – 52	Heat-Treated SAE 6150 CrV Acier traité SAE 6150 CrV
720755	M11 – M14	7/16 – 9/16	HRC 50 – 52	Heat-Treated SAE 6150 CrV Acier traité SAE 6150 CrV
720756	M14 – M19	9/16 – 3/4	HRC 50 – 52	Heat-Treated SAE 6150 CrV Acier traité SAE 6150 CrV

CUSHION-GRIP NUT DRIVERS / TOURNE-ÉCROUS À POIGNÉES REMBOURRÉES

○ CrV



721101

MIXED SETS / JEUX MIXTES

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
721101	JKND-7S	7	3	3/16, 1/4, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"
721102	JKND-7M	7	3	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm



721146



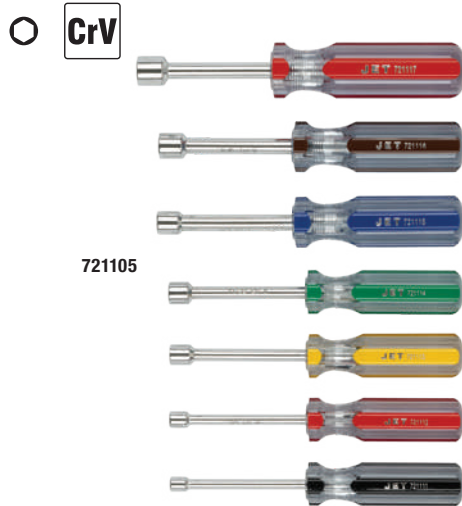
SAE - OPEN STOCK / SAE - À L'UNITÉ

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
721141	JKND-316	3/16	3
721142	JKND-14	1/4	3
721143	JKND-516	5/16	3
721144	JKND-1132	11/32	3
721145	JKND-38	3/8	3
721146	JKND-716	7/16	3
721147	JKND-12	1/2	3

METRIC - OPEN STOCK / MÉTRIQUES - À L'UNITÉ

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE TAILLE (MM)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
721151	JKND-6	6	3
721152	JKND-7	7	3
721153	JKND-8	8	3
721154	JKND-9	9	3
721155	JKND-10	10	3
721156	JKND-11	11	3
721157	JKND-12	12	3

JUMBO HANDLE NUT DRIVERS / TOURNE-ÉCROUS À MANCHES JUMBO



SAE SET / JEU SAE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SET INCLUDES CONTENU DU JEU
721105	NDS-07	7	3-1/2	3/16, 1/4, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2"

OPEN STOCK / À L'UNITÉ

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
721111	ND-316	3/16	3-1/2
721112	ND-14	1/4	3-1/2
721113	ND-516	5/16	3-1/2
721114	ND-1132	11/32	3-1/2
721115	ND-38	3/8	3-1/2
721116	ND-716	7/16	3-1/2
721117	ND-12	1/2	3-1/2



MAGNETIC NUT SETTERS / PORTE-ÉCROUS MAGNÉTIQUES

PROD. NO. N° PROD.	SIZE TAILLE
729461	1/4"
729462	5/16"
729463	3/8"
729471	6 mm
729472	7 mm
729473	8 mm
729475	10 mm



BIT HOLDERS / SUPPORTS POUR EMBOUTS

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	FEATURES CARACTÉRISTIQUES
729483	1/4	Magnetic Magnétique
729484	1/4	Quick-Release Dégagement rapide



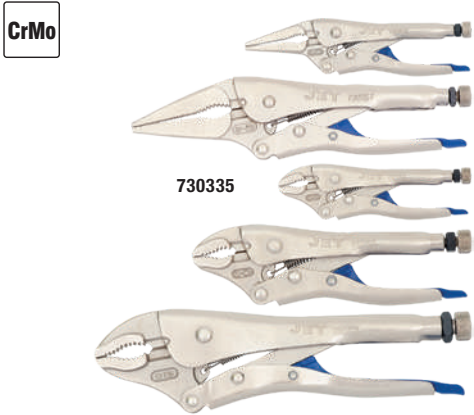


PLIERS AND CUTTERS
PINCES ET OUTILS DE COUPE



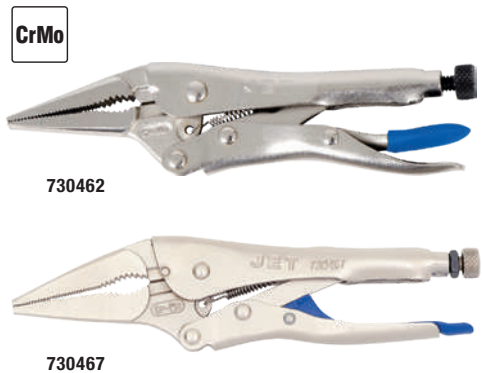
LOCKING PLIERS / PINCES-ÉTAUX

SUPER-HEAVY-DUTY LOCKING PLIERS SET / JEU DE PINCES-ÉTAUX ULTRA ROBUSTES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	INCLUDES CONTENU	MATERIAL MATÉRIAU
730335	LPS-5	5, 7, 10" Curved Jaw, 6 and 9" Long Nose Mâchoires courbées de 5, 7, 10 po, bec long de 6 et 9 po	9254 Alloy Steel, CrMo Acier allié 9254, CrMo

SUPER-HEAVY-DUTY LONG NOSE LOCKING PLIERS - OPEN STOCK / PINCES-ÉTAUX À BEC LONG ULTRA ROBUSTES - À L'UNITÉ



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
730462	J4LN	4	Wire Cutter, Locking Nut, Easy-Release Lever Coupe-fil, écrou de blocage, levier à libération facile
730463	J6LN	6	Wire Cutter, Locking Nut, Easy-Release Lever Coupe-fil, écrou de blocage, levier à libération facile
730467	J9LN	9	Wire Cutter, Locking Nut, Easy-Release Lever, 1/4 DR Hole in Adjustment Screw Coupe-fil, écrou de blocage, levier à libération facile, trou à prise de 1/4 po dans la vis de réglage

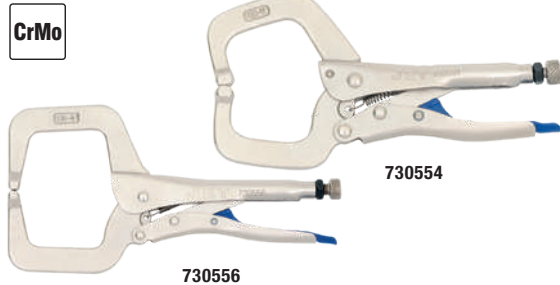
SUPER-HEAVY-DUTY CURVED JAW LOCKING PLIERS - OPEN STOCK / PINCES-ÉTAUX À MÂCHOIRES COURBÉES ULTRA ROBUSTES - À L'UNITÉ



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
730453	J5WR	5	Wire Cutter, Locking Nut, Easy-Release Lever Coupe-fil, écrou de blocage, levier à libération facile
730455	J7WR	7	Wire Cutter, Locking Nut, Easy-Release Lever Coupe-fil, écrou de blocage, levier à libération facile
730456	J7WRG	7	Wire Cutter / Coupe-fil
730458	J10WR	10	Wire Cutter, Locking Nut, Easy-Release Lever, 1/4 Drive Hole in Adjustment Screw Coupe-fil, écrou de blocage, levier à libération facile, trou à prise de 1/4 po dans la vis de réglage
730459	J10WRG	10	Wire Cutter / Coupe-fil

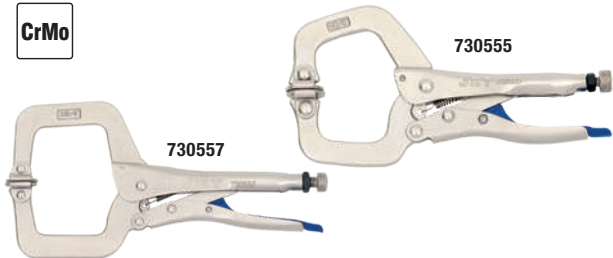
LOCKING CLAMPS / SERRE-JOINTS À VERROUILLAGE

SUPER-HEAVY-DUTY CURVED JAW LOCKING PLIERS / PINCES-ÉTAUX À MÂCHOIRES COURBÉES ULTRA ROBUSTES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
730554	J6R	6	Locking Nut, Easy-Release Lever Écrou de blocage, levier à libération facile
730556	J11R	11	Locking Nut, Easy-Release Lever, 1/4 Drive Hole in Adjustment Screw Écrou de blocage, levier à libération facile, trou à prise de 1/4 po dans la vis de réglage

SUPER-HEAVY-DUTY LOCKING CLAMPS WITH SWIVEL PADS / SERRE-JOINT EN C À VERROUILLAGE ULTRA ROBUSTES DE 6 PO AVEC COUSSINETS PIVOTANTS



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
730555	J6RP	6	Locking Nut, Easy-Release Lever Écrou de blocage, levier à libération facile
730557	J11RP	11	Locking Nut, Easy-Release Lever, 1/4 Drive Hole in Adjustment Screw Écrou de blocage, levier à libération facile, trou à prise de 1/4 po dans la vis de réglage

LOCKING SHEET METAL CLAMP / PINCE-ÉTAU DE FERBLANTIER



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
730558	J8R	8	Locking Nut, Easy-Release Lever, 1/4 Drive Hole in Adjustment Screw Écrou de blocage, levier à libération facile, trou à prise de 1/4 po dans la vis de réglage

SUPER-HEAVY-DUTY LOCKING WELDER'S CLAMP / PINCE À SOUDER À VERROUILLAGE ULTRA ROBUSTE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
730559	J9R	9	Locking Nut, Easy-Release Lever, 1/4 Drive Hole in Adjustment Screw Écrou de blocage, levier à libération facile, trou à prise de 1/4 po dans la vis de réglage

SUPER-HEAVY-DUTY LOCKING CHAIN WRENCH / CLÉ À CHAÎNE À VERROUILLAGE ULTRA ROBUSTE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
730496	J20R	9	Locking Nut, Easy-Release Lever, 1/4 Drive Hole in Adjustment Screw Écrou de blocage, levier à libération facile, trou à prise de 1/4 po dans la vis de réglage

PLIERS AND CUTTERS / PINCES ET OUTILS DE COUPE

MIXED PLIERS SETS / JEUX DE PINCES MIXTES

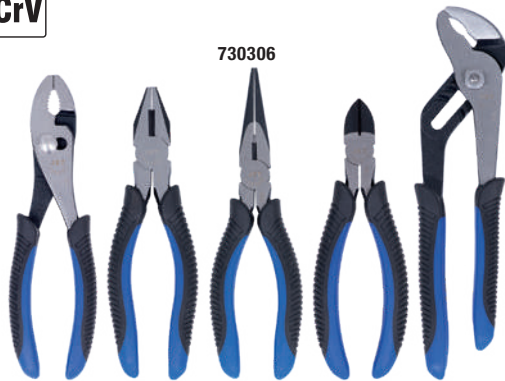
CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	INCLUDES CONTENU
730311	JPS-4N	6-1/2" Diagonal Cutter, 6-1/2" Long Nose, 7" Lineman's, 8" Slip Joint Pince à coupe diagonale de 6-1/2 po, bec long de 6-1/2 po, lingard de 7 po, joint coulissant de 8 po
730321	JPS-5	8" Diagonal Cutter, 8" Long Nose, 8" Bent Nose, 8" Lineman's, 8" Slip Joint Pince à coupe diagonale de 8 po, bec long de 8 po, bec coudé de 8 po, lingard de 8 po, joint coulissant de 8 po
730341	JPS-5M	8" Angle Head Cutter, 8" Long Nose, 8" Lineman's, 8" Slip Joint, 10" Groove Joint Pince coupante diagonale de 8 po, bec long de 8 po, lingard de 8 po, joint coulissant de 8 po, multiprise de 10 po

SUPER-HEAVY-DUTY MIXED PLIERS SET / JEU DE PINCES MIXTES ULTRA ROBUSTES

CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	INCLUDES CONTENU
730306	JIPS-5SHD	7-1/2" Diagonal Cutter, 8" Slip Joint, 8" Lineman's, 8" Long Nose, 10" Groove Joint Pince à coupe diagonale de 7-1/2 po, joint coulissant de 8 po, lingard de 8 po, bec long de 8 po, multiprise de 10 po

SLIP JOINT PLIERS / PINCES À JOINT COULISSANT



730402

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730401	PL-6	6
730402	PL-8	8
730403	PL-10	10

HEAVY-DUTY SLIP JOINT PLIERS / PINCES À JOINT COULISSANT ROBUSTES
CrMo


730407

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730406	JSJW-8	8-1/4
730407	JSJW-10	10

SUPER-HEAVY-DUTY SLIP JOINT PLIERS / PINCES À JOINT COULISSANT ULTRA ROBUSTES
CrV


730257

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
730257	SJ-200SHD	8	Non-Slip Grip Jaw, High Frequency Induction Hardening Mâchoire à prise antidérapante, durcissement par induction à haute fréquence
730258	SJ-250SHD	10	Non-Slip Grip Jaw, High Frequency Induction Hardening Mâchoire à prise antidérapante, durcissement par induction à haute fréquence

LONG NOSE PLIERS / PINCES À BEC LONG
CrV


730292



730425

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	PERFORMANCE LEVEL NIVEAU DE PERFORMANCE
730291	LN-150SHD	6	Super Heavy Duty Usage ultra robuste
730292	LN-200SHD	8	Super Heavy Duty Usage ultra robuste
730423	RP-150	6-1/2	Standard Duty Usage standard
730425	RP-200	8	Standard Duty Usage standard
730428	LRP-1100	11	Standard Duty Usage standard

BENT NOSE PLIERS / PINCE À BEC COUĐÉ
CrV


730485

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730483	BP-150	6-1/2
730485	BP-200	8
730488	LRP-1145	11

HEAVY-DUTY DUCKBILL PLIERS / PINCE À BEC DE CANARD ROBUSTE

CrMo



730409

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730409	JDBP-8	8

HEAVY-DUTY ELECTRICIAN'S CUTTING/CRIMPING PLIERS / PINCE COUPANTE ET À SERTIR ROBUSTE POUR ÉLECTRICIEN

CrV



730473

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730473	WP-250	10

DIAGONAL CUTTING PLIERS / PINCES COUPANTES DIAGONALES

CrV



730272



730433

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	PERFORMANCE LEVEL NIVEAU DE PERFORMANCE
730271	DC-150SHD	6	Super Heavy Duty Usage ultra robuste
730272	DC-190SHD	7-1/2	Super Heavy Duty Usage ultra robuste
730273	AC-200SHD	8	Super Heavy Duty Usage ultra robuste
730433	NP-150	6-1/2	Standard Duty Usage standard
730435	NP-200	7-1/2	Standard Duty Usage standard
730221	NPA-200HD	8	Standard Duty Usage standard

SUPER-HEAVY-DUTY END NIPPING PLIERS / PINCES À TENAILLES ULTRA ROBUSTE

CrV



730277

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730277	EN-200SHD	8

SUPER-HEAVY-DUTY WIRE ROPE CUTTER / COUPE-CÂBLE ULTRA ROBUSTE

CrV


730252

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730252	JWRC-190SHD	7-1/2

LINEMAN'S PLIERS / PINCES DE LINGARD

HEAVY DUTY / ROBUSTE

CrV


730415

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730414	CP-175	7
730415	CP-200	8
730418	CP-250HD	9-3/4

SUPER HEAVY DUTY / ULTRA ROBUSTE

CrV


730286

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730286	LP-200SHD	8
730287	LP-250SHD	9-3/4

GROOVE JOINT PLIERS / PINCES À JOINT COULISSANT

HEAVY DUTY / ROBUSTE

CrV


730442

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CAPACITY – HEX (IN) CAPACITÉ – HEX (PO)
730441	CLP-1	7-1/2	1-1/4
730442	CLP-2	9-1/2	1-3/4
730443	CLP-3	12	2-1/4
730445	CLP-4	16	4

SUPER HEAVY DUTY / ULTRA ROBUSTE

CrV


730262

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CAPACITY – HEX (IN) CAPACITÉ – HEX (PO)
730262	GJ-250SHD	10	2-1/4
730263	GJ-300SHD	10	1-3/4

HEAVY-DUTY BOX JOINT PLIERS / PINCES À JOINT COULISSANT

CrV



730232

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CAPACITY – HEX (IN) CAPACITÉ – HEX (PO)
730232	BJP-250HD	10	1-3/4

HEAVY-DUTY PUSH-BUTTON RATCHETING PLIERS SET / JEU DE PINCES À CLIQUET ROBUSTES À BOUTON-POUSSOIR

CrV

730381



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CAPACITY – ROUND (IN) CAPACITÉ – ROND (PO)	CAPACITY – HEX (IN) CAPACITÉ – HEX (PO)	NUMBER OF INDEXES NOMBRE DE CRANS
730381	JRWP-3S	1-1/2, 2, 2-3/4	1-3/8, 1-3/4, 2-3/16	19, 24, 32
INCLUDES CONTENU		SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES		
7, 10, 12" Ratcheting Water Pump Pliers Pince à pompe à eau à cliquet de 7, 10, et 12 po		Fine Indexing, Non-Slip Grip Jaw, Push-Button Lock-In Ratcheting Indexation fine, mâchoire à prise antidérapante, ratchet à verrouillage par bouton-poussoir		

RATCHETING WATER PUMP PLIERS - OPEN STOCK / PINCES À POMPE À EAU À CLIQUET - À L'UNITÉ

CrV



730501



730502



730503

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CAPACITY – HEX (IN) CAPACITÉ – HEX (PO)	CAPACITY – ROUND (IN) CAPACITÉ – ROND (PO)	NUMBER OF INDEXES NOMBRE DE CRANS
730501	JRWP-180	7-1/4	1-3/8	1-1/2	19
730502	JRWP-250	10	1-3/4	2	24
730503	JRWP-300	12	2-3/16	2-3/4	32

SUPER-HEAVY-DUTY HIGH-LEVERAGE PLIERS SET / JEU DE PINCES À HAUT LEVIER ULTRA ROBUSTES

CrV

730303



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CAPACITY – HARD WIRE CAPACITÉ – FIL DUR (MM)	CAPACITY – PIANO WIRE CAPACITÉ – FIL À PIANO (MM)
730303	JHLP-3SHD	7, 8, 8-1/2	3	2.5

HIGH-LEVERAGE PLIERS - OPEN STOCK / JEU DE PINCES À HAUT LEVIER - À L'UNITÉ

CrV


730266

730267

730268

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CAPACITY – HARD WIRE CAPACITÉ – FIL DUR (MM)	CAPACITY – PIANO WIRE CAPACITÉ – FIL À PIANO (MM)
730266	HLDC-180SHD	7	3	2.5
730267	HLCP-200SHD	8	3	2.5
730268	HLLP-220SHD	8-1/2	3	2.5

SUPER-HEAVY-DUTY MULTI-FUNCTION WIRE PLIERS / PINCÉ COUPE-FIL MULTIFONCTIONS ULTRA ROBUSTE

CrV


730290

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	STRIPPING CAPACITY CAPACITÉ DE DÉNUDAGE (MM)	CRIMPING CAPACITY CAPACITÉ DE SERTISSAGE (MM)
730290	JMWP-200SHD	8-1/4	0.7 – 2.5	0.5 – 2.5

SUPER-HEAVY-DUTY TWIN EDGE CABLE CUTTER / COUPE-CÂBLE À BISEAUX ULTRA ROBUSTE

CrV


730253

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730253	JCCT-200SHD	8-1/2

MINI PLIERS / PINCES MINATURES

HEAVY-DUTY CUSHION-GRIP MINI PLIERS SET / JEU DE PINCES MINIATURES ROBUSTES À POIGNÉES REMBOURÉES

CrV

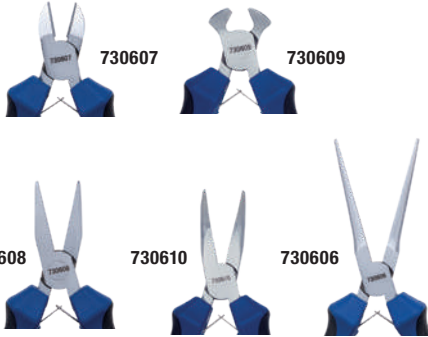


730304

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	INCLUDES CONTENU
730304	JMP-5S	5	5" Needle Nose, 5" Diagonal Cutter, 5" Flat Nose, 5" End Cutter, 5" Bent Nose Bec effilé de 5 po, coupante diagonale de 5 po, bec plat de 5 po, pince à tenaille de 5 po, bec coudé de 5 po

HEAVY-DUTY CUSHION-GRIP MINI PLIERS - OPEN STOCK / JEU DE PINCES MINIATURES ROBUSTES À POIGNÉES REMBOURÉES - À L'UNITÉ

CrV



730607

730609

730608

730610

730606

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TYPE
730606	JMNN-5	5	Needle Nose / Bec effilé
730607	JMNP-5	5	Diagonal Cutter / Coupante diagonale
730608	JFNP-5	5	Flat Nose / Bec plat
730609	JECP-5	5	End Cutter / Pince à tenaille
730610	JMBN-5	5	Bent Nose / Bec coudé

SNAP RING PLIERS / PINCES À CIRCLIPS

SNAP RING PLIERS SETS / JEUX DE PINCES À CIRCLIPS



730352



730353



730354

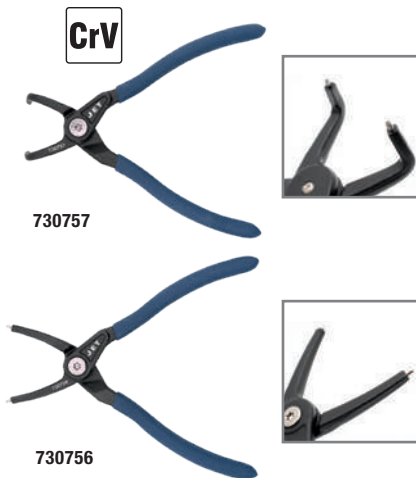
PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	INCLUDES CONTENU	SNAP RING SIZE (IN) TAILLE DE CIRCLIPS (PO)	MATERIAL MATERIAU
730352	SRP-1S	5	6	Internal and External Straight Tips, Internal and External Bent Tips, Convertible Handle Embout droits internes et externes, embouts courbés internes et externes, poignée convertible	3/8 - 1	Carbon Steel Acier au carbon
730353	SRP-4S	4	7	Internal Straight, Internal Bent, External Straight, External Bent Embout droits internes et externes, embouts courbés internes et externes	19/32 - 2-7/16	Carbon Steel Acier au carbon
730354	SRP-770S	4	7	Internal Straight, Internal Bent, External Straight, External Bent Embout droits internes et externes, embouts courbés internes et externes	3/4 - 2	CrV, SUJ2

HEAVY-DUTY SNAP RING PLIERS / PINCES À CIRCLIPS ROBUSTES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SNAP RING SIZE (IN) TAILLE DE CIRCLIPS (PO)	TYPE
730701	SRP-175IS	7	19/32 – 2-7/16	Internal Straight / Intérieure droite
730702	SRP-175IB	7	19/32 – 2-7/16	Internal Bent / Intérieure coudée
730703	SRP-175ES	7	19/32 – 2-7/16	External Straight / Extérieure droite
730704	SRP-175EB	7	19/32 – 2-7/16	External Bent / Extérieure coudée

SUPER-HEAVY-DUTY INTERNAL SNAP RING PLIERS / PINCES À CIRCLIPS INTERNES ULTRA ROBUSTES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SNAP RING SIZE (IN) TAILLE DE CIRCLIPS (PO)	TYPE
730751	SRP-547IS	5-1/2	3/8 – 1	Internal Straight / Intérieure droite
730752	SRP-547IB	5-1/2	3/8 – 1	Internal Bent / Intérieure coudée
730756	SRP-770IS	7	3/4 – 2	Internal Straight / Intérieure droite
730757	SRP-770IB	7	3/4 – 2	Internal Bent / Intérieure coudée
730761	SRP-990IS	9	1-1/2 – 4	Internal Straight / Intérieure droite
730762	SRP-990IB	9	1-1/2 – 4	Internal Bent / Intérieure coudée

SUPER-HEAVY-DUTY EXTERNAL SNAP RING PLIERS / PINCES À CIRCLIPS EXTERNES ULTRA ROBUSTES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SNAP RING SIZE (IN) TAILLE DE CIRCLIPS (PO)	TYPE
730753	SRP-547ES	5-1/2	3/8 – 1	External Straight / Extérieure droite
730758	SRP-770ES	7	3/4 – 2	External Bent / Extérieure coudée
730763	SRP-990ES	9	1-1/2 – 4	External Straight / Extérieure droite
730754	SRP-547EB	5-1/2	3/8 – 1	External Bent / Extérieure coudée
730759	SRP-770EB	7	3/4 – 2	External Straight / Extérieure droite
730764	SRP-990EB	9	1-1/2 – 4	External Bent / Extérieure coudée

RATCHETING SNAP RING PLIER SET / JEU DE PINCES À CIRCLIPS À CLIQUET

CrMo



730355

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SNAP RING SIZE (IN) TAILLE DE CIRCLIPS (PO)	INCLUDES CONTENU
730355	SRP-10S	10	10-1/2	1-1/2 – 3-3/4, 2-7/16 – 4	0°, 15°, 45°, and 90° tips in .108" and .120" sizes, Internal and External Ratcheting Pliers Embouts à 0°, 15°, 45° et 90° en tailles .108 po et .120 po, pinces à cliquet internes et externes

RATCHETING SNAP RING PLIERS - OPEN STOCK / PINCES À CIRCLIPS À CLIQUET - À L'UNITÉ

CrMo



730776

730777

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SNAP RING SIZE (IN) TAILLE DE CIRCLIPS (PO)
730776	SRP-10I	10-1/2	2-7/16 – 4
730777	SRP-10E	10-1/2	1-1/2 – 3-3/4

WIRE STRIPPERS / PINCES À DÉNUDEUR

AUTOMATIC WIRE STRIPPER / PINCE À DÉNUDEUR AUTOMATIQUE

730731



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730731	JAWS-822	7
STRIPPING CAPACITY / CAPACITÉ DE DÉNUDAGE		
8 AWG solid, 8 AWG stranded, 10 AWG solid, 10 AWG stranded, 12 AWG solid, 12 AWG stranded, 14 AWG solid, 14 AWG stranded, 16 AWG solid, 16 AWG stranded, 18 AWG solid, 18 AWG stranded, 20 AWG solid, 20 AWG stranded, 22 AWG solid, 22 AWG stranded		
8 AWG pleine, 8 AWG toronné, 10 AWG pleine, 10 AWG toronné, 12 AWG pleine, 12 AWG toronné, 14 AWG pleine, 14 AWG toronné, 16 AWG pleine, 16 AWG toronné, 18 AWG pleine, 18 AWG toronné, 20 AWG toronné, 20 AWG pleine, 22 AWG pleine, 22 AWG toronné		

SELF-ADJUSTING WIRE STRIPPER / PINCE À DÉNUDEUR AUTO-AJUSTABLE

730736



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
730736	JAWS-100	6-1/2
STRIPPING CAPACITY / CAPACITÉ DE DÉNUDAGE		
10 AWG solid, 10 AWG stranded, 12 AWG solid, 12 AWG stranded, 14 AWG solid, 14 AWG stranded, 16 AWG solid, 16 AWG stranded, 18 AWG solid, 18 AWG stranded, 20 AWG solid, 20 AWG stranded, 22 AWG solid, 22 AWG stranded		
10 AWG plein, 10 AWG toronné, 12 AWG plein, 12 AWG toronné, 14 AWG plein, 14 AWG toronné, 16 AWG plein, 16 AWG toronné, 18 AWG plein, 18 AWG toronné, 20 AWG plein, 20 AWG toronné, 22 AWG plein, 22 AWG toronné		

SPRING-LOADED STRIPPERS/CUTTERS / PINCES À DÉNUDUR/COUPE-FIL À RESSORT



730711



730724



730725

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	STRIPPING CAPACITY / CAPACITÉ DE DÉNUDAGE
730711	JWCS-61020	6-1/4	10 AWG solid, 10 AWG stranded, 12 AWG solid, 12 AWG stranded, 14 AWG solid, 14 AWG stranded, 16 AWG solid, 16 AWG stranded, 18 AWG solid, 18 AWG stranded, 20 AWG solid, 20 AWG stranded 10 AWG plein, 10 AWG toronné, 12 AWG plein, 12 AWG toronné, 14 AWG plein, 14 AWG toronné, 16 AWG plein, 16 AWG toronné, 18 AWG plein, 18 AWG toronné, 20 AWG plein, 20 AWG toronné
730724	JMWS-81024	8-1/4	8 AWG solid, 10 AWG solid, 12 AWG solid, 12 AWG stranded, 14 AWG solid, 14 AWG stranded, 16 AWG solid, 16 AWG stranded, 18 AWG solid, 18 AWG stranded, 20 AWG solid, 20 AWG stranded, 22 AWG solid, 22 AWG stranded, 24 AWG stranded, 26 AWG stranded 8 AWG plein, 10 AWG plein, 12 AWG plein, 12 AWG toronné, 14 AWG plein, 14 AWG toronné, 16 AWG plein, 16 AWG toronné, 18 AWG plein, 18 AWG toronné, 20 AWG plein, 20 AWG toronné, 22 AWG plein, 22 AWG toronné, 24 AWG toronné, 26 AWG toronné
730725	JMWS-9618	9	6 AWG solid, 8 AWG solid, 8 AWG stranded, 10 AWG solid, 10 AWG stranded, 12 AWG solid, 12 AWG stranded, 14 AWG solid, 14 AWG stranded, 16 AWG solid, 16 AWG stranded, 18 AWG stranded 6 AWG plein, 8 AWG plein, 8 AWG toronné, 10 AWG plein, 10 AWG toronné, 12 AWG plein, 12 AWG toronné, 14 AWG plein, 14 AWG toronné, 16 AWG plein, 16 AWG toronné, 18 AWG toronné

KNIVES / COUTEAUX

FOLDING UTILITY KNIFE / COUTEAU UTILITAIRE PLIANT



840411

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	BLADE SIZE TAILLE DE LAME (MM)	TYPE OF BLADE TYPE DE LAME
840411	JFFK-100	6-1/2	25	SK5 Steel Acier SK5

SNAP-OFF UTILITY KNIVES / COUTEAUX UTILITAIRE À LAME SÉCABLE



840431

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	BLADE SIZE TAILLE DE LAME (MM)	TYPE OF BLADE TYPE DE LAME
840431	JSBK-25	6.3	25	SK5 Steel Acier SK5
840432	JSBK-18	6.9	18	SK5 Steel Acier SK5

UTILITY KNIFE REPLACEMENT BLADES / LAMES DE RECHANGE POUR COUTEAUX UTILITAIRES



840492

840481

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	PACKAGE QUANTITY QUANTITÉ PAR EMBALLAGE	FITS COMPATIBLE AVEC	TYPE OF BLADE TYPE DE LAME
840481	JFRB-10	10	840411	SK5 Steel / Acier SK5
840482	JFRB-10T	10	840411	SK5 Steel / Acier SK5
840491	JSRB-2510	10	840431	SK5 Steel / Acier SK5
840492	JSRB-1810	10	840432	SK5 Steel / Acier SK5

SHEARS / CISAILLES

SUPER-HEAVY-DUTY MULTI-PURPOSE SHEARS - OPEN STOCK / CISAILLES POLYVANTES ULTRA ROBUSTE



735253

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TYPE OF CUT TYPE DE COUPE	LENGTH OF CUT (IN) LONGUEUR DE COUPE (PO)
735253	JMPS-190	7-1/2	Straight Cut Coupe droite	1-5/8

SUPER-HEAVY-DUTY TIN SNIPS / CISEAUX À TÔLE ULTRA ROBUSTE



735210

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TYPE OF CUT TYPE DE COUPE	LENGTH OF CUT (IN) LONGUEUR DE COUPE (PO)	MAXIMUM THICKNESS 304 STAINLESS STEEL ÉPAISSEUR MAXIMALE – ACIER INOXYDABLE 304	MAXIMUM THICKNESS COLD ROLLED STEEL ÉPAISSEUR MAXIMALE – ACIER LAMINÉ À FROID	MAXIMUM THICKNESS COPPER ÉPAISSEUR MAXIMALE – CUIVRE	MAXIMUM THICKNESS HARDENED STEEL (HRC 35) ÉPAISSEUR MAXIMALE – ACIER TREMPE (HRC 35)
735210	JTS-10	10	Straight Cut Coupe droite	2	26 ga	22 ga	20 ga	24 ga

SUPER-HEAVY-DUTY AVIATION SNIPS SET / JEU DE CISAILLES AVIATION ULTRA ROBUSTES

CrMo



735305

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	PACKAGE QUANTITY QUANTITÉ PAR EMBALLAGE	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TYPE OF CUT TYPE DE COUPE	MATERIAL APPLICATION MATÉRIAUX COMPATIBLES	SAFETY LOCK VERROU DE SÉCURITÉ
735305	JAS-3S	3	10	Left Cut, Straight Cut, Right Cut Coupe à gauche, coupe droite, coupe à droite	Copper, Stainless Steel, Steel Cuivre, acier inoxydable, acier	Yes Oui

SUPER-HEAVY-DUTY AVIATION SNIPS - OPEN STOCK / CISAILLES AVIATION ULTRA ROBUSTES - À L'UNITÉ

CrMo



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	TYPE OF CUT TYPE DE COUPE	LENGTH OF CUT (IN) LONGUEUR DE COUPE (PO)	MAXIMUM THICKNESS 304 STAINLESS STEEL ÉPAISSEUR MAXIMALE - ACIER INOXYDABLE 304	MAXIMUM THICKNESS COLD ROLLED STEEL ÉPAISSEUR MAXIMALE - ACIER LAMINÉ À FROID	MAXIMUM THICKNESS COPPER ÉPAISSEUR MAXIMALE - CUIVRE	MAXIMUM THICKNESS HARDENED STEEL (HRC 35) ÉPAISSEUR MAXIMALE - ACIER TREMPE (HRC 35)	SAFETY LOCK VERROU DE SECURITÉ
735301	JAS-1S	10	Straight Cut Coupe droite	1-1/2	22 ga	18 ga	16 ga	21 ga	Yes Oui
735302	JAS-1R	10	Right Cut, Straight Cut Coupe à droite, coupe droite	1-3/8	22 ga	18 ga	16 ga	21 ga	Yes Oui
735303	JAS-1L	10	Left Cut, Straight Cut Coupe à gauche, coupe droite	1-3/8	22 ga	18 ga	16 ga	21 ga	Yes Oui
735311	JAS-1SL	11-3/8	Long Cut, Straight Cut Coupe longue, coupe droite	3	25 ga	20 ga	19 ga	22 ga	Yes Oui
735322	JOS-1R	9-1/4	Right Cut, Straight Cut Coupe à droite, coupe droite	1-3/16	22 ga	18 ga	16 ga	21 ga	Yes Oui
735323	JOS-1L	9-1/4	Left Cut, Straight Cut Coupe à gauche, coupe droite	1-3/16	22 ga	18 ga	16 ga	21 ga	Yes Oui
735391	JBS-1	9	Straight Cut Coupe droite	1	18 ga	16 ga	14 ga	18 ga	Yes Oui

RIVETERS / RIVETEUSES

HEAVY-DUTY HAND RIVETERS / RIVETEUSES MANUELLES ROBUSTES



859043



859042



859044

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	RIVET SIZE (IN) TAILLE DE RIVET (PO)	RIVET TYPE TYPE DE RIVET	SWIVEL HEAD TÊTE PIVOTANTE
859042	JRT-200	3/16, 3/32, 5/32, 1/8	Aluminum Aluminium	No Non
859043	JRT-736	3/16, 3/32, 5/32, 1/8	Aluminum Aluminium	Yes Oui
859044	JRT-707	1/4, 3/16, 5/32, 7/32, 1/8	Aluminum, Steel Aluminium, acier	No Non



VDE TOOLS
OUTILS VDE



VDE INSULATED SCREWDRIVER SET / JEU DE TOURNEVIS ISOLÉS VDE



760202

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	HANDLE TYPE TYPE DE POIGNÉE
760202	JISD-9S	9	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE
SET CONTAINS / CONTENU DU JEU			
Slot / Pointe plate: 5/32 x 4, 7/32 x 5, 1/4 x 6			
Phillips: #0 x 3, #1 x 4, #2 x 5, #3 x 6			
Square / Carrée: #1 x 6, #2 x 6			



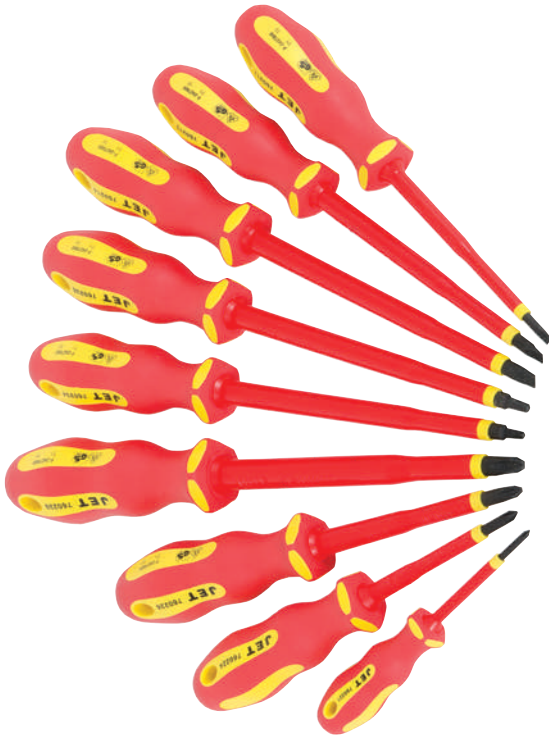
EASY ID / ID FACILE

VDE INSULATED TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS ISOLÉS VDE

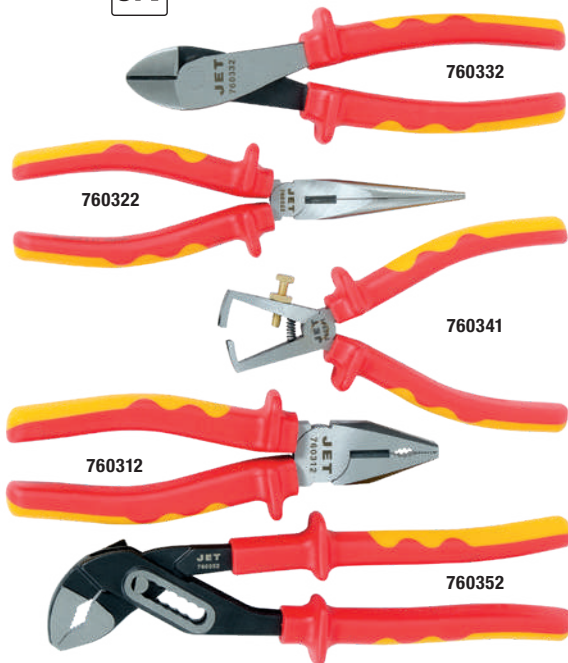


760002

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	HANDLE TYPE TYPE DE POIGNÉE
760002	JITK-10S	10	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE
SET CONTAINS / CONTENU DU JEU			
760213 7/32" x 5" VDE Slot Screwdriver / Tournevis à pointe plate VDE			
760214 1/4" x 6" VDE Slot Screwdriver / Tournevis à pointe plate VDE			
760224 #1 VDE Phillips Screwdriver / Tournevis Phillips VDE			
760226 #2 VDE Phillips Screwdriver / Tournevis Phillips VDE			
760236 #2 VDE Square Screwdriver / Tournevis carrée VDE			
760341 6" VDE Wire Stripper / Pince à dénudeur VDE			
760312 8" VDE Lineman's Plier / Pince de lignard VDE			
760322 8" VDE Long Nose Plier / Pince à bec long VDE			
760332 8" VDE Diagonal Cutter / Pince coupante diagonale VDE			
760352 10" VDE Water Pump Plier / Pinces à pompe à eau VDE			

VDE INSULATED PLIERS - OPEN STOCK / PINCES ISOLÉES VDE - À L'UNITÉ


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SIZE TAILLE	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	HANDLE TYPE TYPE DE POIGNÉE	TIP STYLE TYPE DE POINT
760211	JISS-4	5/32"	4	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Slot Pointe plate
760213	JISS-5	7/32"	5	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Slot Pointe plate
760214	JISS-6	1/4"	6	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Slot Pointe plate
760221	JISP-0	#0	3	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Phillips
760224	JISP-1	#1	4	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Phillips
760226	JISP-2	#2	5	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Phillips
760228	JISP-3	#3	6	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Phillips
760234	JISR-1	#1	6	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Square Carrée
760236	JISR-2	#2	6	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	Square Carrée

VDE PLIERS AND CUTTERS - HEAVY DUTY - OPEN STOCK / PINCES ET OUTILS DE COUPE VDE - ROBUSTE - À L'UNITÉ


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	HANDLE TYPE TYPE DE POIGNÉE	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL
760332	JINP-8	VDE Diagonal Cutter Pince coupante diagonale VDE	8	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	HRC 58 – 62
760322	JILN-8	VDE Long Nose Plier Pince à bec long VDE	8	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	HRC 58 – 62
760341	JIWS-6	VDE Wire Stripper Pince à dénudeur VDE	6	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	HRC 58 – 62
760312	JILP-8	VDE Lineman's Plier Pince de lignard VDE	8	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	HRC 58 – 62
760352	JIWP-10	VDE Water Pump Plier Pincés à pompe à eau VDE	10	Ergonomic, VDE Ergonomique, VDE	HRC 58 – 62



PIPE TOOLS
OUTILS POUR TUYAUX



ALUMINUM HANDLE PIPE WRENCHES / CLÉS SERRE-TUBE À MANCHES EN ALUMINIUM

HEAVY-DUTY ALUMINUM HANDLE PIPE WRENCHES / CLÉS SERRE-TUBE À MANCHES EN ALUMINIUM ROBUSTES

CrV



710245

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
710245	JPWA-14	2	14
710247	JPWA-18	2-1/2	18
710250	JPWA-24	3	24
710256	JPWA-36	5	36

SUPER-HEAVY-DUTY ALUMINUM HANDLE PIPE WRENCHES / CLÉS SERRE-TUBE À MANCHES EN ALUMINIUM ULTRA ROBUSTES

CrMo



710227

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
710225	PWA-14	2-7/16	14
710227	PWA-18	2-7/8	18
710230	PWA-24	3-3/16	24
710236	PWA-36	5-1/4	36
710239	PWA-48	6	48

STEEL HANDLE PIPE WRENCHES / CLÉS SERRE-TUBE À MANCHES EN ACIER

HEAVY-DUTY STEEL HANDLE PIPE WRENCHES / CLÉS SERRE-TUBE À MANCHES EN ACIER ROBUSTES

CrV


710145

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
710142	JPW-8	1	8
710143	JPW-10	1-1/2	10
710144	JPW-12	2	12
710145	JPW-14	2	14
710147	JPW-18	2-1/2	18
710150	JPW-24	3	24
710156	JPW-36	5	36
710159	JPW-48	6	48

SUPER-HEAVY-DUTY STEEL HANDLE PIPE WRENCHES / CLÉS SERRE-TUBE À MANCHES EN ACIER ULTRA ROBUSTES

CrMo


710124

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	JAW CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE MÂCHOIRE (PO)	OVERALL LENGTH (IN) LONGUEUR TOTALE (PO)
710122	PW-8	1-3/16	8
710123	PW-10	1-13/16	10
710124	PW-12	2-7/16	12
710125	PW-14	2-7/16	14
710127	PW-18	2-7/8	18
710130	PW-24	3-3/16	24
710136	PW-36	5-1/4	36

TUBE CUTTERS / COUPES-TUBES

MINI TUBE CUTTER / COUPE-TUBE MINI



739109

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CUTTING CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE COUPE (PO)	MATERIAL MATERIAU	REPLACEMENT CUTTERS DISQUES DE REMPLACEMENT
739109	JMTC-30	1/8 – 5/8	Aluminum, Brass, Copper, Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier	739191, 739193

SCREW-FEED TUBE CUTTER / COUPE-TUBE À AVANCE PAR VIS



739102

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CUTTING CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE COUPE (PO)	MATERIAL MATERIAU	FEATURES CARACTÉRISTIQUES	REPLACEMENT CUTTERS DISQUES DE REMPLACEMENT
739102	JTC-30	1/8 – 1-1/8	Aluminum, Brass, Copper, Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier	Deburring Tool, Spare Cutting Wheel Outil à ébavurer, disque de coupe de rechange	739191, 739193

TELESCOPING TUBE CUTTER / COUPE-TUBE TÉLESCOPIQUE



739104

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CUTTING CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE COUPE (PO)	MATERIAL MATERIAU	FEATURES CARACTÉRISTIQUES	REPLACEMENT CUTTERS DISQUES DE REMPLACEMENT
739104	JTTC-32	1/8 – 1-1/4	Aluminum, Brass, Copper, Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier	Deburring Tool, Spare Cutting Wheel Outil à ébavurer, disque de coupe de rechange	739191, 739193

ADJUSTABLE TUBE CUTTER / COUPE-TUBE AJUSTABLE



739107

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CUTTING CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE COUPE (PO)	MATERIAL MATERIAU	FEATURES CARACTÉRISTIQUES	REPLACEMENT CUTTERS DISQUES DE REMPLACEMENT
739107	JQAC-50	1/4 – 2	Aluminum, Brass, Copper, Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier	Deburring Tool, Quick Adjusting, Spare Cutting Wheel Outil à ébavurer, réglage rapide, disque de coupe de rechange	739192, 739194

REPLACEMENT BLADES AND CUTTERS / DISQUES ET COUPE-TUBES DE RECHANGE



739191



739197

PROD. NO. N° PROD.	MATERIAL MATÉRIAU	FITS COMPATIBLE AVEC
739191	Aluminum, Brass, Copper, Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier	739102, 739104, 739109, 739181
739192	Aluminum, Brass, Copper, Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier	739107
739193	Stainless Steel Acier inoxydable	739102, 739104, 739109, 739181
739194	Stainless Steel Acier inoxydable	739107
739197	Aluminum, Brass, Copper, Stainless Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier inoxydable	739122, 739125

PVC PIPE CUTTER / COUPE-TUBE POUR TUYAUX EN PVC



739116

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CUTTING CAP. (IN) CAP. DE COUPE (PO)	MATERIAL MATÉRIAU	FEATURES CARACTÉRISTIQUES	REPLACEMENT CUTTERS DISQUES DE REPLACEMENT
739116	JPPC-42	1-5/8	PVC	Ratcheting Action, Safety Lock Mécanisme à cliquet, verrou de sécurité	739198

TUBING BENDER / CINTREUSE DE TUBES

3-IN 1-TUBE BENDER / CINTREUSE DE TUBES 3-EN-1



739142

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	PIPE/TUBE CAPACITY (IN) CAPACITÉ POUR TUYAUX/TUBES (PO)	MATERIAL MATÉRIAU
739142	JTB-90	1/4, 5/16, 3/8	Aluminum, Brass, Copper, Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier

DEBURRING TOOLS / ÉBAVUREURS

DEBURRING TOOLS / ÉBAVUREURS



739122



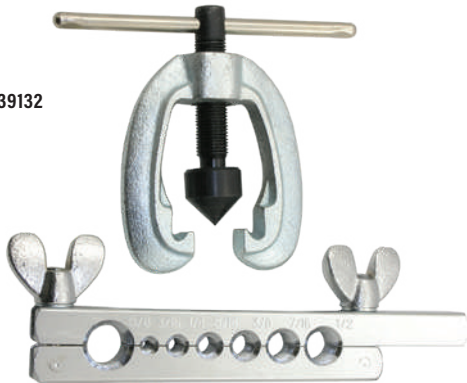
739125

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	FEATURES CARACTÉRISTIQUES	MATERIAL MATERIAU	REPLACEMENT BLADE LAME DE REPLACEMENT
739122	JDT-100	6" Deburring Tool Ébavureur de 6 po	Spare Blade Lame de rechange	Aluminum, Brass, Copper, Stainless Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier inoxydable	739197
739125	JDT-500	6" Aluminum Deburring Tool – Heavy Duty Ébavureur en aluminium de 6 po – robuste	Pocket Clip Pince de poche	Aluminum, Brass, Copper, Stainless Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier inoxydable	739197

FLARING TOOLS / OUTILS D'ÉVASEMENT

FLARING BAR AND YOKE / BARRE D'ÉVASEMENT ET ÉTRIER

739132



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT
739132	JFT-100	Flaring Bar and Yoke Barre d'évasement et étrier	Single, Double Simple, double
PIPE/TUBE CAPACITY (IN) CAPACITÉ POUR TUYAUX/TUBES (PO)		MATERIAL MATERIAU	
3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8		Aluminum, Brass, Copper Aluminium, laiton, cuivre	

BUBBLE FLARING TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS À ÉVASER BULLE

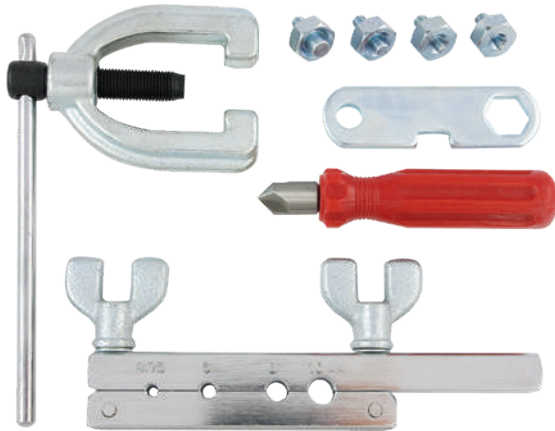


H1502

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	FLARING ADAPTERS ADAPTATEURS D'ÉVASEMENT
H1502	8	ISO	4.75, 6, 8, 10 mm
MATERIAL MATERIAU		INCLUDES CONTENU	
Aluminum, Brass, Copper, Steel, Stainless Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier, acier inoxydable		Flaring Tool, Yoke, ISO Flaring Inserts, Reamer, Wrench Outil à évasement, étrier, inserts d'évasement ISO, alésoir, clé	

FLARING TOOLS / OUTILS D'ÉVASEMENT

H1502 BUBBLE FLARING TOOL KIT REPLACEMENT PARTS / PIÈCES DE RECHANGE POUR TROUSSE D'OUTILS À ÉVASER BULLE POUR H1502



PROD. NO. N° PROD.	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	FLARING DIES MATRICES D'ÉVASEMENT
H1502A	ISO	4.75 mm Adapter / Adaptateur de 4,75 mm
H1502B	ISO	6 mm Adapter / Adaptateur de 6 mm
H1502C	ISO	8 mm Adapter / Adaptateur de 8 mm
H1502D	ISO	10 mm Adapter / Adaptateur de 10 mm

PROD. NO. N° PROD.	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	DESCRIPTION
H1502E	ISO	Bar Assembly / Assemblage de barre
H1502F	ISO	Yoke & Bolts / Étrier et boulons
H1502G	ISO	Reamer / Alésoir
H1502H	ISO	Wrench / Clé

DOUBLE FLARING TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS D'ÉVASEMENT DOUBLE

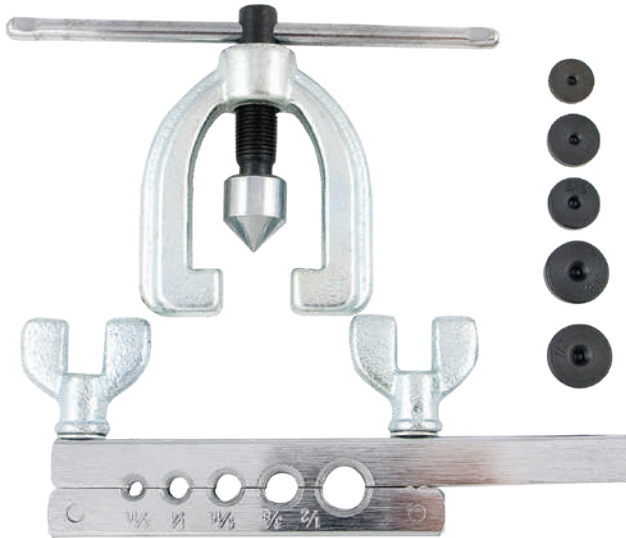


H1120

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	FLARING ADAPTERS (IN) ADAPTATEURS D'ÉVASEMENT (PO)
H1120	7	Single, Double Simple, double	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2
MATERIAL MATERIAU		INCLUDES CONTENU	
Aluminum, Brass, Copper, Steel, Stainless Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier, acier inoxydable		Flaring Tool, Yoke, Double Flaring Inserts Outil à évaseMENT, étrier, inserts d'évaseMENT double	

FLARING TOOLS / OUTILS D'ÉVASEMENT

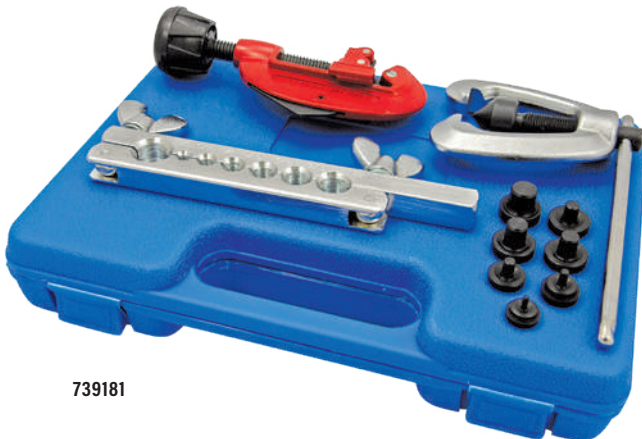
FLARING TOOL REPLACEMENT PARTS AND ACCESSORIES / PIÈCES DE RECHANGE ET ACCESSOIRES POUR OUTILS D'ÉVASEMENT



PROD. NO. N° PROD.	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	FLARING DIES (IN) MATRICES D'ÉVASEMENT (PO)
H1120A	Double	3/16
H1120B	Double	1/4
H1120C	Double	5/16
H1120D	Double	3/8
H1120J	Double	7/16
H1120E	Double	1/2
H1120K	Double	5/8

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION
H1120F	Bar Assembly / Assemblage de barre
H1120G	Yoke and Bolt Assembly / Assemblage d'étrier et de boulon
H1120H	Wingnut / Écrou à oreilles

DOUBLE FLARING TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS D'ÉVASEMENT DOUBLE



739181

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	FLARING ADAPTERS (IN) ADAPTATEURS D'ÉVASEMENT (PO)
739181	JTFK-100	10	Single, Double Simple, double	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8
CUTTING CAP. (IN) CAP. DE COUPE (PO)	MATERIAL MATÉRIAU	INCLUDES CONTENU		REPLACEMENT CUTTERS DISQUES DE REPLACEMENT
1-1/8	Aluminum, Brass, Copper Aluminium, laiton, cuivre	739102 Tubing Cutter, 739132 Flaring Tool, Double Flaring Inserts 739102 Coupe-tube, 739132 outil à évaselement, inserts d'évaselement double		739191, 739193



STRIKING TOOLS
OUTILS DE FRAPPE



RIPPING AND CLAW HAMMERS / MARTEAUX DE DÉMOLITION ET À GRIFFES

FIBERGLASS HANDLE - HEAVY DUTY / MANCHE EN FIBRE DE VERRE - ROBUSTE



740347

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	MINIMUM TEMP. TEMP. MINIMALE
740347	CF16F	16	13	1.12	-25°C
740348	CFH-21F	21	16	1.34	-25°C

STEEL HANDLE / MANCHE EN ACIER



740321

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)
740321	CAS-16	16	11	1.14

HICKORY HANDLE / MANCHE EN HICKORY



740307

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)
740307	CW16F	16	12	1.12

BALL PEIN HAMMERS / MARTEAUX À PANNE RONDE

FIBERGLASS HANDLE - HEAVY DUTY / MANCHE EN FIBRE DE VERRE - ROBUSTE



740161

740166

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	MINIMUM TEMP. TEMP. MINIMALE
740161	BP-08F	8	11	1.04	-25°C
740163	BP-16F	16	13	1.2	-25°C
740164	BP-24F	24	14-1/2	1.32	-25°C
740165	BP-32F	32	15	1.57	-25°C
740166	BP-40F	40	15-1/2	1.69	-25°C

BALL PEIN HAMMERS / MARTEAUX À PANNE RONDE

HICKORY HANDLE / MANCHE EN HICKORY



740158

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)
740151	BP-08H	8	11-1/2
740153	BP-16H	16	14
740155	BP-24H	24	15
740157	BP-32H	32	15
740158	BP-40H	40	15-3/4

ALL STEEL - SUPER HEAVY DUTY / TOUT EN ACIER - ULTRA ROBUSTE



740107

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)
740103	JSBP-16	16	11-1/2
740105	JSBP-24	24	11-1/2

ALL-STEEL CLUB HAMMER - SUPER HEAVY DUTY / MARTEAU-CLUB EN ACIER - ULTRA ROBUSTE



740191

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)
740191	JSCH-25	2-1/2	8-1/2	1.38

FIBERGLASS HANDLE DRILLING HAMMERS - HEAVY DUTY / MARTEAU DE FORGERON À MANCHE EN FIBRE DE VERRE - ROBUSTE



740952

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	MINIMUM TEMP. TEMP. MINIMALE
740952	DH-48F	3	1.54	-25°C
740953	DH-64F	4	1.61	-25°C

INDESTRUCTIBLE HANDLE HAMMERS - SUPER HEAVY DUTY / MARTEAUX À MANCHES INDESTRUCTIBLES - ULTRA ROBUSTES

CROSS PEIN / PANNE TRANSVERSALE



740178

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	PRODUCT WEIGHT POIDS PRODUIT (LBS)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL
740178	UCP-216	2	16	1.5	4.7	HRC 52 – 56
740179	UCP-316	3	16	1.69	5.7	HRC 52 – 56

BALL PEIN / PANNE RONDE



740174

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	PRODUCT WEIGHT POIDS PRODUIT (LBS)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL
740174	UBP-2414	24	14	1.14	2.2	HRC 52 – 56
740175	UBP-3214	32	14	1.24	2.7	HRC 52 – 56
740176	UBP-4814	48	14	1.54	3.7	HRC 52 – 56

SLEDGE HAMMERS / MASSES



740580

740598

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	PRODUCT WEIGHT POIDS PRODUIT (LBS)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL
740580	USH-250	2.5	12	1.61	3.85	HRC 52 – 56
740581	USH-412	4	16	1.73	5.5	HRC 52 – 56
740582	USH-416	4	16	1.73	5.8	HRC 52 – 56
740583	USH-624	6	24	1.65	9.1	HRC 52 – 56
740584	USH-630	6	30	1.65	10.0	HRC 52 – 56
740585	USH-824	8	24	2	11.1	HRC 52 – 56
740586	USH-830	8	30	2	12.0	HRC 52 – 56
740587	USH-1030	10	30	2	14.5	HRC 52 – 56
740588	USH-1230	12	30	2.24	16.5	HRC 52 – 56
740589	USH-1430	14	30	2.24	18.5	HRC 52 – 56
740593	USH-616	12	16	1.65	16.5	HRC 52 – 56
740598	USH-1236	12	36	2.24	17.5	HRC 52 – 56

SLEDGE HAMMERS - HEAVY DUTY / MASSES - ROBUSTES

FIBERGLASS HANDLE / MANCHE EN FIBRE DE VERRE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	PRODUCT WEIGHT POIDS PRODUIT (LBS)	MINIMUM TEMP. TEMP. MINIMALE
740532	SH-4F	4	16	1.81	4.6	-25°C
740533	SH-6F	6	30	2.09	8.2	-25°C
740534	SH-8F	8	30	2.32	10.0	-25°C
740535	SH-10F	10	36	2.5	12.0	-25°C
740536	SH-12F	12	36	2.64	13.8	-25°C
740538	SH-16F	16	36	2.8	18.1	-25°C

HICKORY HANDLE / MANCHE EN HICKORY



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)
740522	SH-4H	4	16	1.81
740523	SH-6H	6	32	2.09
740524	SH-8H	8	32	2.32
740525	SH-10H	10	32	2.5
740526	SH-12H	12	32	2.64
740528	SH-16H	16	36	2.8

DEAD BLOW SLEDGE HAMMERS / MASSETTES ANTI-REBOND



740930



740921

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (LBS)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	HEAD TYPE TYPE DE TÊTE	TEMP. RANGE PLAGE DE TEMP.
740921	DB-100HD	1	9-1/2	1.5	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C
740922	DB-150HD	1-1/2	10-1/4	1.81	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C
740924	DB-225HD	2-1/4	11-1/4	1.97	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C
740925	DB-300HD	3	12	2.36	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C
740926	DB-400HD	4	12	2.76	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C
740927	DB-600HD	6	36	3.74	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C
740928	DB-800HD	8	30	4.13	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C
740929	DB-1000HD	10	32	4.13	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C
740930	DB-1200HD	12	32	4.72	Polyurethane over Steel Polyuréthane sur acier	-20°C to/à 90°C

DEAD BLOW HAMMERS / MARTEAUX ANTI-REBOND



740912

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (LBS)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	HEAD TYPE TYPE DE TÊTE	MINIMUM TEMP. TEMP. MINIMALE
740912	DB-100	16	11-1/2	1.75	PVC over Steel PVC sur acier	-5°C
740913	DB-150	24	12-1/2	2	PVC over Steel PVC sur acier	-5°C
740914	DB-200	32	13-1/2	2.09	PVC over Steel PVC sur acier	-5°C
740915	DB-300	48	16	2.36	PVC over Steel PVC sur acier	-5°C

**CHIPPING HAMMER /
MARTEAU À BURINER**


740901

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	HANDLE TYPE TYPE DE MANCHE
740901	FH-1	9-1/4	Steel / Acier

**WOODEN HANDLE RUBBER MALLET /
MARTEAUX EN CAOUTCHOUC AVEC
MANCHES EN BOIS**


740407

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)
740403	RM-16	16	11	2.48
740407	RM-32	32	11	3.07

**SOFT FACE DEAD-BLOW HAMMERS -
HEAVY DUTY / MARTEAUX ANTI-REBOND
À FACE SOUPLE - ROBUSTE**


740932

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	HEAD WEIGHT POIDS TÊTE (OZ)	HANDLE LENGTH (IN) LONGUEUR DE MANCHE (PO)	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)
740932	SFH-125	20	10-1/4	1-3/8
740933	SFH-175	29	10-1/4	1-1/2
740934	SFH-225	38	10-1/4	1-3/4

**REPLACEMENT TIPS - SOFT /
EMBOUTS DE REMPLACEMENT - SOUPLE**


740998

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	HARDNESS DURETÉ
740997	RTSB-35	1-3/8	Soft Souple
740998	RTSB-40	1-1/2	Soft Souple
740999	RTSB-45	1-3/4	Soft Souple

**REPLACEMENT TIPS - MEDIUM /
EMBOUTS DE REMPLACEMENT - MOYEN**


740995

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	FACE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TÊTE (PO)	HARDNESS DURETÉ
740994	RTMW-35	1-3/8	Medium Moyen
740995	RTMW-40	1-1/2	Medium Moyen
740996	RTMW-45	1-3/4	Medium Moyen

PUNCH AND CHISEL SETS / JEUX DE POINÇONS ET DE BURINS

PIN PUNCH SETS / JEUX DE POINÇONS EFFILÉS



775526

COLD CHISEL SET / JEU DE BURINS À FROID



775531

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
775509	PP-6S	6	3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 5/16"
775526	RPP-6S	6	3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 5/16"

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
775531	CC-6S	6	1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4"

PUNCH AND CHISEL SETS / JEUX DE POINÇONS ET DE BURINS



775511



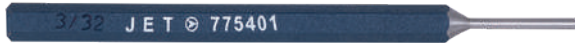
775513

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	COLD CHISEL (IN) BURIN À FROID (PO)	CENTRE PUNCH (IN) POINÇON À CENTRE (PO)	SOLID PUNCH (IN) POINÇON SOLIDE (PO)	PIN PUNCH (IN) POINÇON EFFILÉ (PO)	DRIFT PUNCH (IN) CHASSE-GOUPILLE (PO)
775507	PC8-1S	8	1/2, 5/8, 3/4	5/32	3/16	1/8, 3/16, 1/4	-
775508	PC16-1S	16	5/16, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8	1/8, 5/32, 1/4	1/8, 3/16, 1/4	1/8, 3/16, 1/4	3/16, 1/4
775511	PC-14S	14	3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8	5/32, 1/4	1/8, 5/16	1/16, 1/8, 3/16	1/8, 5/32
775513	PC24S	24	1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8	5/64, 5/32, 1/4, ACP-2	1/16, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 5/16	1/16, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 5/16	-



PUNCHES AND CHISELS - OPEN STOCK / POINÇONS ET BURINS - À L'UNITÉ

PIN PUNCHES / POINÇONS EFFILÉ



775401

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	POINT SIZE (IN) TAILLE DE POINTE (PO)	SHANK SIZE (IN) TAILLE DE TIGE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
775400	PP232	1/16	1/4	4
775401	PP332	3/32	1/4	4-1/4
775402	PP432	1/8	5/16	4-3/4
775403	PP532	5/32	5/16	5
775404	PP632	3/16	5/16	5-1/4
775405	PP832	1/4	3/8	5-3/4
775406	PP1032	5/16	7/16	6

ROLL PIN PUNCHES / POINÇONS À GOUPILLE CYLINDRIQUE



775453

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	POINT SIZE (IN) TAILLE DE POINTE (PO)	SHANK SIZE (IN) TAILLE DE TIGE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
775452	RPP332	3/32	1/4	3-1/2
775453	RPP432	1/8	1/4	3-3/4
775454	RPP532	5/32	5/16	4-1/2
775455	RPP632	3/16	5/16	4-1/2
775456	RPP832	1/4	3/8	5-1/2
775457	RPP1032	5/16	3/8	6

CENTRE PUNCHES / POINÇONS À CENTRE



775443

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	POINT SIZE (IN) TAILLE DE POINTE (PO)	SHANK SIZE (IN) TAILLE DE TIGE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
775440	CP416	5/64	1/4	3-1/2
775441	CP516	1/8	5/16	4-1/2
775442	CP616	5/32	5/16	5-1/2
775443	CP816	1/4	3/8	6

DRIFT PUNCHES / CHASSE-GOUPILLES



775411

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	POINT SIZE (IN) TAILLE DE POINTE (PO)	SHANK SIZE (IN) TAILLE DE TIGE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
775410	AP532	5/32	3/8	9
775411	AP216	1/8	5/16	8
775412	AP316	3/16	5/16	10
775413	AP416	1/4	3/8	10

PUNCHES AND CHISELS - OPEN STOCK / POINÇONS ET BURINS - À L'UNITÉ

SOLID PUNCHES / POINÇONS SOLIDES



775421

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	POINT SIZE (IN) TAILLE DE POINTE (PO)	SHANK SIZE (IN) TAILLE DE TIGE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
775420	SP116	1/16	3/8	5
775421	SP216	1/8	5/16	5
775422	SP316	3/16	3/8	5
775423	SP416	1/4	1/2	5
775424	SP516	5/16	1/2	6
775425	SP532	5/32	3/8	5

COLD CHISELS / BURINS À FROID



775431

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SHANK SIZE (IN) TAILLE DE TIGE (PO)
775430	CC416	1/4	5	1/4
775431	CC516	5/16	5	1/4
775432	CC816	1/2	6	7/16
775433	CC1016	5/8	6-1/2	1/2
775434	CC1216	3/4	7	5/8
775435	CC1416	7/8	8	5/8
775436	CC1616	1	8-1/2	3/4
775437	CC616	3/8	5-1/2	5/16

CHISELS WITH GRIP / BURINS AVEC POIGNÉE



775461

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
775461	CCG-110	1	10
775462	CCG-112	1	12

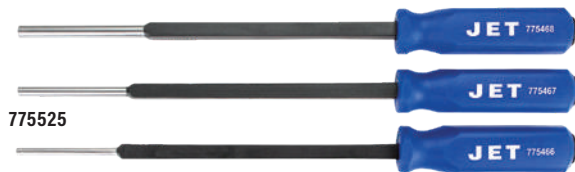
AUTOMATIC CENTRE PUNCH / POINÇON CENTREUR AUTOMATIQUE



775592

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	POINT SIZE (IN) TAILLE DE POINTE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
775592	ACP-2	3/32	5

LONG-HANDLE ERGONOMIC PIN PUNCH SET / JEU DE POINÇONS EFFILÉS À MANCHES LONGS ERGONOMIQUES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
775525	PPH-3XL	3	1/4, 5/16, 3/8 x 16"

LONG-HANDLE ERGONOMIC PIN PUNCHES - OPEN STOCK / POINÇONS EFFILÉS À MANCHES LONGS ERGONOMIQUES - À L'UNITÉ



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	POINT SIZE (IN) TAILLE DE POINTE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
775466	PPH-14	1/4	16
775467	PPH-516	5/16	16
775468	PPH-38	3/8	16

LETTER/NUMBER STAMP SETS / JEUX DE POINÇONS À LETTRES/CHIFFRES

LETTER STAMPS / POINÇONS ALPHABÉTIQUES



391110

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	STAMP SIZE TAILLE DE POINÇONS	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
391104	LS-030	3 mm (1/8")	27	Letters A - Z, & Lettres A - Z, &
391107	LS-050	5 mm (3/16")	27	Letters A - Z, & Lettres A - Z, &
391110	LS-060	6 mm (1/4")	27	Letters A - Z, & Lettres A - Z, &

NUMBER STAMPS / POINÇONS NUMÉRIQUES



391103

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	STAMP SIZE TAILLE DE POINÇONS	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
391103	NS-030	3 mm (1/8")	9	Numbers 0 - 9 Chiffres 0 - 9
391106	NS-050	5 mm (3/16")	9	Numbers 0 - 9 Chiffres 0 - 9
391109	NS-060	6 mm (1/4")	9	Numbers 0 - 9 Chiffres 0 - 9



CONSTRUCTION TOOLS

OUTILS DE CONSTRUCTION



POWERCLAW SERIES BARS / BARRES SÉRIE POWERCLAW

WRECKING BARS / BARRES DE DÉMOLITION



779201 Alloy Steel / Acier allié

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SHANK SIZE (IN) DIAMÈTRE TIGE (PO)	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
779201	JPWB-14	14	.91	1.18 / 1.1
779203	JPWB-24	24	1.18	1.69 / 1.38
779205	JPWB-36	36	1.18	1.69 / 1.38
779256	JPWB-48	48	1.18	1.69 / 1.46

SUPER-HEAVY-DUTY NOTCHED WRECKING BARS / BARRES DE DÉMOLITION ENTAILLÉE ULTRA ROBUSTES



779253 Alloy Steel / Acier allié

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SHANK SIZE (IN) DIAMÈTRE TIGE (PO)	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
779253	JPNB-24	24	1.18	1.69 / 1.46
779255	JPNB-36	36	1.18	1.69 / 1.46

SUPER-HEAVY-DUTY PINCH BARS / BARRES DE PINCEMENT ULTRA ROBUSTES

Alloy Steel / Acier allié

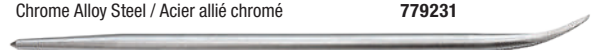


779211

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SHANK SIZE (IN) DIAMÈTRE TIGE (PO)	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
779211	JPPB-18	18	3/4	1.3
779212	JPPB-24	24	3/4	1.3
779213	JPPB-30	30	3/4	1.3
779214	JPPB-36	36	1	1.3
779215	JPPB-48	48	1	2
779216	JPPB-60	60	1	2

SUPER-HEAVY-DUTY IRONWORKER'S PINCH BARS / BARRES DE PINCEMENT POUR FERRAILLEUR ULTRA ROBUSTES

Chrome Alloy Steel / Acier allié chromé



779231

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SHANK SIZE (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
779231	JIWB-18	18	5/8
779232	JIWB-24	24	3/4
779233	JIWB-30	30	7/8
779234	JIWB-36	36	7/8
779235	JIWB-48	48	7/8

SUPER-HEAVY-DUTY CROWBAR / PIED-DE-BICHE ULTRA ROBUSTE

Alloy Steel / Acier allié

779218



SUPER-HEAVY-DUTY DIGGING BAR / BARRE À CREUSAGE ULTRA ROBUSTE

Alloy Steel / Acier allié

779258



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SHANK SIZE (IN) DIAMÈTRE TIGE (PO)	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)	WEIGHT POIDS (LBS)
779218	JPCB-1860	60	1-3/8	1.26 / 0.95	18

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SHANK SIZE (IN) DIAMÈTRE TIGE (PO)	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)	WEIGHT POIDS (LBS)
779258	JPDB-1772	72	1	2	17



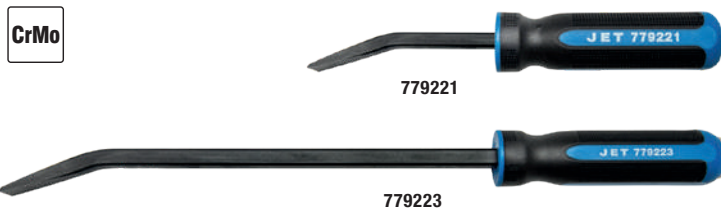
CUSHION-GRIP PRY BARS / LEVIERS AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES

HEAVY-DUTY CUSHION-GRIP PRY BAR SET / JEU DE LEVIERS ROBUSTES AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
779220	JMPB-4S	4	8 – 25°, 12 – 25°, 18 – 25°, 24 – 25°

HEAVY-DUTY CUSHION-GRIP MECHANIC'S PRY BARS - OPEN STOCK / LEVIERS DE MÉCANICIEN ROBUSTES AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES - À L'UNITÉ



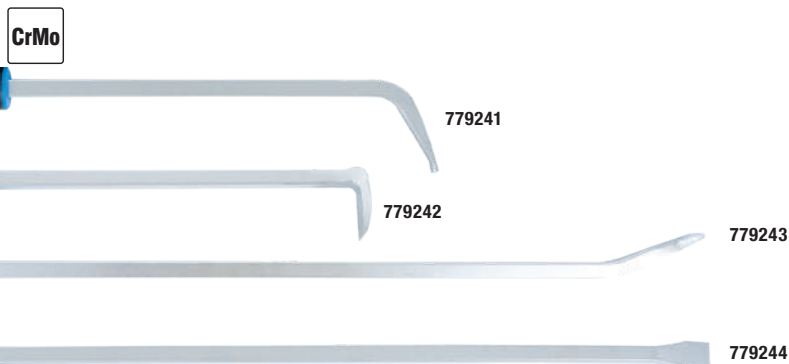
PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
779221	JMPB-8	8 – 25°	7/16
779222	JMPB-12	12 – 25°	5/8
779223	JMPB-18	18 – 25°	3/4
779224	JMPB-24	24 – 25°	3/4

HEAVY-DUTY JUMBO HANDLE CUSHION-GRIP MECHANIC'S PRY BAR SET / JEU DE LEVIERS DE MÉCANICIEN ROBUSTES À MANCHES JUMBO AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
779240	JHPB-4S	4	24 – 70°, 24 – 90°, 36 – 25°, 36

HEAVY-DUTY JUMBO HANDLE CUSHION-GRIP MECHANIC'S PRY BARS - OPEN STOCK / LEVIERS DE MÉCANICIEN ROBUSTES À MANCHES JUMBO AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES - À L'UNITÉ



ROLLING HEAD PRY BAR SET / JEU DE LEVIERS À TÊTE ARRONDIE

CrV

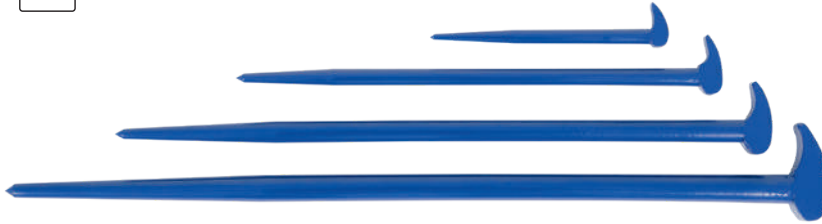
859211



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTENTS CONTENU DE JEU
859211	JRPB-4S	4	6, 12, 16, 20

ROLLING HEAD PRY BARS - OPEN STOCK / LEVIERS À TÊTE ARRONDIE - À L'UNITÉ

CrV



PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
859212	6	5/16
859213	12	7/16
859214	16	9/16
859215	20	11/16

HEAVY-DUTY UTILITY BARS / BARRES UTILITAIRES ROBUSTES



779112

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)	MATERIAL MATERIAU
779112	PB-15	15	2.36 / 3.35	Alloy Steel Acier allié
779113	JPNP-11	11	1	Alloy Steel Acier allié

BOLT CUTTERS / COUPE-BOULONS

HEAVY-DUTY 3-IN-1 BOLT CUTTER / COUPE-BOULON 3-EN-1 ROBUSTE

CrV



731205

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CUTTING CAPACITY BOLT (IN) CAPACITÉ DE COUPE - BOULONS (PO)	CUTTING CAPACITY REBAR (IN) CAPACITÉ DE COUPE - BARRES D'ARMATURE (PO)
731205	BWC-24	24	13/32	5/16
WIRE ROPE CAPACITY CAPACITÉ - CÂBLES MÉTALLIQUES (MM)	CABLE CAPACITY CAPACITÉ - CÂBLES (MM)	TYPE OF BLADE TYPE DE LAME	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL	REPLACEMENT CUTTERS LAMES DE RECHANGE
7	12.5	CrV	HRC 55 - 60	731215

BOLT CUTTERS / COUPE-BOULONS

HEAVY-DUTY / ROBUSTE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CUTTING CAPACITY HRC 30 (IN) CAPACITÉ DE COUPE – HRC 30 (PO)	CUTTING CAPACITY HRC 40 (IN) CAPACITÉ DE COUPE – HRC 40 (PO)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL	REPLACEMENT CUTTERS LAMES DE RECHANGE
731108	BC-8	8	-	-	HRC 55 – 61	-
731112	BC-12	12	3/16	5/32	HRC 55 – 61	731162
731114	BC-14	14	1/4	3/16	HRC 55 – 61	731164
731118	BC-18	18	5/16	1/4	HRC 55 – 61	731168
731124	BC-24	24	3/8	5/16	HRC 55 – 61	731174
731130	BC-30	30	1/2	5/16	HRC 55 – 61	731180
731136	BC-36	36	5/8	3/8	HRC 55 – 61	731186
731142	BC-42	42	3/4	7/16	HRC 55 – 61	731192

SUPER-HEAVY-DUTY HIGH-TENSILE BOLT CUTTERS / COUPE-BOULONS À HAUTE RÉSIDANCE ULTRA ROBUSTES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	CUTTING CAPACITY HRC 30 (IN) CAPACITÉ DE COUPE – HRC 30 (PO)	CUTTING CAPACITY HRC 40 (IN) CAPACITÉ DE COUPE – HRC 40 (PO)	CUTTING CAPACITY HRC 48 (IN) CAPACITÉ DE COUPE – HRC 48 (PO)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL	REPLACEMENT CUTTERS LAMES DE RECHANGE
731238	BCR-18	18	5/16	1/4	7/32	HRC 56 – 62	731278
731244	BCR-24	24	3/8	5/16	9/32	HRC 56 – 62	731284
731256	BCR-36	36	5/8	15/32	11/32	HRC 56 – 62	731296

MEASURING TOOLS / OUTILS DE MESURE

TAPE MEASURES / RUBANS À MESURE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	AUTO-LOCKING AUTO- VERROUILLABLE	BLADE SIZE (IN) TAILLE DE LAME (PO)	LENGTH (FT) LONGUEUR (PI)	MAGNETIC MAGNÉTIQUE	MEASUREMENT STANDARD NORME
775922	JTM-316SM	No / Non	3/4	16	Yes / Oui	SAE, Metric SAE, métrique
775923	JTM-425S	No / Non	1	25	Yes / Oui	SAE
775924	JTM-425SM	No / Non	1	24	Yes / Oui	SAE, Metric SAE, métrique
775930	JTM-33SM	No / Non	1	33	Yes / Oui	SAE, Metric SAE, métrique
775979	JLTM-425SM	No / Non	1	25	Yes / Oui	SAE, Metric SAE, métrique

TAPE REEL / RUBAN À MESURER À ENROULEUR



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	BLADE SIZE (IN) TAILLE DE LAME (PO)	LENGTH (FT) LONGUEUR (PI)	MATERIAL MATÉRIAU	MEASUREMENT STANDARD NORME
775912	JFTM-165SM	1/2	165	Fiberglass, ABS Fibre de verre, ABS	SAE, Metric SAE, métrique

CARPENTER'S SQUARE / ÉQUERRE DE CHARPENTIER



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	BLADE SIZE (IN) TAILLE DE LAME (PO)	TONGUE SIZE (IN) DIMENSION DE LANGUETTE (PO)	MATERIAL MATÉRIAU
776055	JSCS-812	1-1/2 x 12	1 x 8	Steel / Acier

RAFTER SQUARE / ÉQUERRE À CHEVRONS

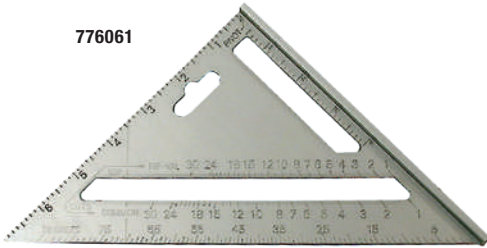


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	BLADE SIZE (IN) TAILLE DE LAME (PO)	TONGUE SIZE (IN) DIMENSION DE LANGUETTE (PO)	MATERIAL MATÉRIAU
776060	JSRS-1624	2 x 24	1-1/2 x 16	Steel / Acier

MEASURING TOOLS / OUTILS DE MESURE

TRIANGLE RAFTER SQUARE / ÉQUERRE TRIANGULAIRE

776061



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	BLADE SIZE (IN) TAILLE DE LAME (PO)	MATERIAL MATÉRIAU
776061	JRAS-710	7 x 7 x 10	Aluminum Aluminium

COMBINATION SQUARE / ÉQUERRE COMBINÉE

776065



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	BLADE SIZE (IN) TAILLE DE LAME (PO)	NUMBER OF VIALS NOMBRE DE NIVEAUX	PLUMB VIALS NIVEAUX À PLOMB	MATERIAL MATÉRIAU
776065	JCS-12	1 x 12	1	Yes / Oui	Stainless Steel Acier inoxydable

12 OZ BRASS PLUMB BOB / PLOMB EN LAITON DE 12 OZ

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	WEIGHT POIDS (OZ)	MATERIAL MATÉRIAU
779171	JBPB-12	12	Brass / Laiton



779171

T-BEVEL SQUARE / FAUSSE ÉQUERRE

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	BLADE SIZE (IN) TAILLE DE LAME (PO)	NUMBER OF VIALS NOMBRE DE NIVEAUX	PLUMB VIALS NIVEAUX À PLOMB	MATERIAL MATÉRIAU
776070	JTB-8	2 x 8	1	Yes / Oui	Steel Acier



776070

MEASURING TOOLS / OUTILS DE MESURE

ALUMINUM BOX LEVELS / NIVEAUX À BOÎTIE EN ALUMINUM



776001

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF VIALS NOMBRE DE NIVEAUX	PLUMB VIALS NIVEAUX À PLOMB	TOP READ LECTURE SUPERIEURE
776001	JBL-9924B	24	3	Yes / Oui	Yes / Oui
776002	JBL-9948B	48	3	Yes / Oui	Yes / Oui
776004	JBL-9972B	72	3	Yes / Oui	Yes / Oui

TORPEDO BOX LEVELS / NIVEAU TORPILLE



776006

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	NUMBER OF VIALS NOMBRE DE NIVEAUX	PLUMB VIALS NIVEAUX À PLOMB	TOP READ LECTURE SUPERIEURE	MAGNETIC MAGNÉTIQUE	MATERIAL MATERIAU
776006	JTL-9B	3	Yes / Oui	Yes / Oui	Yes / Oui	Aluminum Aluminium

I-BEAM LEVELS / NIVEAUX I



776031

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	NUMBER OF VIALS NOMBRE DE NIVEAUX	PLUMB VIALS NIVEAUX À PLOMB	TOP READ LECTURE SUPERIEURE	MATERIAL MATERIAU
776031	24	3	Yes / Oui	Yes / Oui	Aluminum Aluminium
776032	48	3	Yes / Oui	Yes / Oui	Aluminum Aluminium



776032

STAPLE GUN / AGRAFEUSE

849411



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	STAPLE LENGTH (IN) LONGUEUR D'AGRAFE (PO)	COMPATIBLE WITH COMPATIBLE AVEC
849411	JSG-101HD	1/4, 1/2, 3/8, 5/16, 9/16	Arrow T50

HEAVY-DUTY STAPLES / AGRAFES ROBUSTES



849491

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	STAPLE LENGTH (IN) LONGUEUR D'AGRAFE (PO)	COMPATIBLE WITH COMPATIBLE AVEC	PACKAGE QTY. QTÉ. PAR EMBALLAGE
849491	JS-1006HD	1/4	Arrow T50	1,000
849492	JS-1008HD	5/16	Arrow T50	1,000
849493	JS-1010HD	3/8	Arrow T50	1,000
849494	JS-1012HD	1/2	Arrow T50	1,000
849495	JS-1014HD	9/16	Arrow T50	1,000

12" HEAVY-DUTY HACKSAW / SCIE À MÉTAUX ROBUSTE DE 12 PO



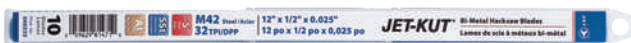
775306

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	BLADE SIZE (IN) TAILLE DE LAME (PO)
775306	525A	12

REPLACEMENT HACKSAWS BLADES / LAMES DE RECHANGE POUR SCIE À MÉTAUX



566221



566233

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR (PO)	TEETH PER INCH DENTS PAR POUCE	PACKAGE QTY. QTÉ. PAR EMBALLAGE
566221	12	0.025	18	1
566222	12	0.025	24	1
566223	12	0.025	32	1
566231	12	0.025	18	10
566232	12	0.025	24	10
566233	12	0.025	32	10



SHOP EQUIPMENT
ÉQUIPEMENT D'ATELIER



C-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN C

CSG SERIES CAST IRON C-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN C EN FONTE SÉRIE CSG



390142



390145

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAXIMALE (PO)	THROAT DEPTH (IN) FONDEUR DE LA GORGE (PO)	CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	MATERIAL MATERIAU
390142	CSG-4	4	2-11/32	2,640	SG Iron Fonte SG
390143	CSG-6	6	3	2,860	SG Iron Fonte SG
390144	CSG-8	8	3-1/8	2,640	SG Iron Fonte SG
390145	CSG-10	10	3-1/2	2,530	SG Iron Fonte SG
390146	CSG-12	12	4	2,530	SG Iron Fonte SG

CC SERIES HEAVY-DUTY C-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN C ROBUSTES SÉRIE CC



390102



390112

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAXIMALE (PO)	THROAT DEPTH (IN) FONDEUR DE LA GORGE (PO)	CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	MATERIAL MATERIAU
390102	CC-2	2-3/16	1	3,300	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390103	CC-3	2-5/8	1-1/2	4,350	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390104	CC-4	4	1-3/4	5,300	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390105	CC-5	4-5/8	2-1/16	5,900	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390106	CC-6	6-1/4	2-1/2	7,650	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390108	CC-8	7-1/2	3-1/4	8,850	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390110	CC-10	9-1/2	4-1/4	9,000	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390112	CC-12	11-9/16	4-1/2	13,000	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud

CC-D SERIES HEAVY-DUTY DEEP THROAT C-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN C ROBUSTES À GORGE PROFONDE SÉRIE CC-D



390124

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAXIMALE (PO)	THROAT DEPTH (IN) FONDEUR DE LA GORGE (PO)	CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	MATERIAL MATERIAU
390122	CC-2D	2-1/8	2-1/4	3,500	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390123	CC-3D	3	2-1/2	3,500	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390124	CC-4D	4-1/4	3-1/4	6,200	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390125	CC-5D	6-1/16	4-1/8	6,600	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390126	CC-8D	8-1/4	5	6,900	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud

L-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN L

JLRD SERIES L-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN L SÉRIE JLRD



390502

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MAX. OPENING (IN) OUVERTURE MAX. (PO)	THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	RAIL SIZE (IN) TAILLE DU RAIL (PO)	CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	PAD STYLE STYLE DE PLAQUE	MATERIAL MATÉRIAU
390502	JLRD-6	6	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Plain Lisse	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390504	JLRD-8	8	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Plain Lisse	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390506	JLRD-10	10	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Plain Lisse	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390508	JLRD-12	12	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Plain Lisse	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390510	JLRD-16	16	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Plain Lisse	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390512	JLRD-20	20	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Plain Lisse	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud

JLHD SERIES HEAVY-DUTY DEEP THROAT L-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN L ROBUSTES À GORGE PROFONDE SÉRIE JLHD

320524



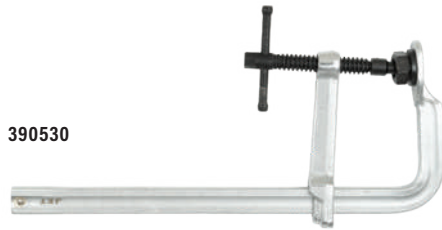
390533



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MAX. OPENING (IN) OUVERTURE MAX. (PO)	THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	RAIL SIZE (IN) TAILLE DU RAIL (PO)	CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	PAD STYLE STYLE DE PLAQUE	SWIVEL ANGLE ANGLE PIVOTANT	MATERIAL MATÉRIAU
390524	JLHD-8	8	5-1/2	1-1/4 x 9/16	2,640	Universal	35°	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390526	JLHD-10	10	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Universal	35°	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390528	JLHD-12	12	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Universal	35°	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390530	JLHD-16	16	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Universal	35°	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390532	JLHD-20	20	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Universal	35°	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390533	JLHD-24	24	4-3/4	1-1/4 x 9/16	2,640	Universal	35°	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud

L-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN L

JLSD SERIES SUPER-HEAVY-DUTY DEEP THROAT L-CLAMPS / SERRE-JOINTS EN L ULTRA-ROBUSTES À GORGE PROFONDE SÉRIE JLSD



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MAX. OPENING (IN) OUVERTURE MAX. (PO)	THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	RAIL SIZE (IN) TAILLE DU RAIL (PO)	CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	PAD STYLE STYLE DE PLAQUE	SWIVEL ANGLE ANGLE PIVOTANT (°)	MATERIAL MATÉRIAU
390548	JLSD-12	12	7-1/16	1-5/8 x 3/4	4,800	Universal	35	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390550	JLSD-16	16	7-1/16	1-5/8 x 3/4	4,800	Universal	35	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390552	JLSD-20	20	7-1/16	1-5/8 x 3/4	4,800	Universal	35	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud
390554	JLSD-24	24	7-1/16	1-5/8 x 3/4	4,800	Universal	35	Drop-Forged Steel Acier forgé à chaud

REPLACEMENT PARTS AND ACCESSORIES FOR L-CLAMPS / PIÈCES DE RECHANGE ET ACCESSOIRES POUR SERRE-JOINTS EN L



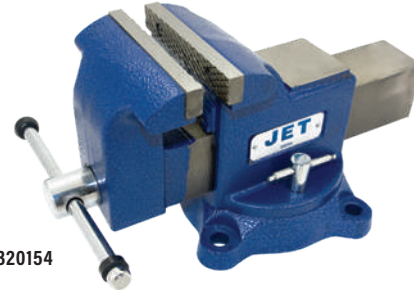
PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION
390592	Pad and Nut for JLHD/JLSD L-Clamps Patte et écrou pour serre-joints en L des séries JLHD/JLSD
390595	Screw and Handle for JLRD Series L-Clamps Vis et manche pour serre-joints en L de série JLRD
390596	Screw and Handle for JLHD/JLSD Series L-Clamps Vis et manche pour serre-joints en L des séries JLHD/JLSD
390598	Nut for JLHD/JLSD L-Clamps Écrou pour serre-joints en L des séries JLHD/JLSD
390599	Ball Joint for JLHD/JLSD L-Clamps Joint à rotule pour serre-joints en L des séries JLHD/JLSD

VISES / ÉTAUX

JSV SERIES HEAVY-DUTY SWIVEL VISES / ÉTAUX À BASE PIVOTANTE ROBUSTES SÉRIE JSV



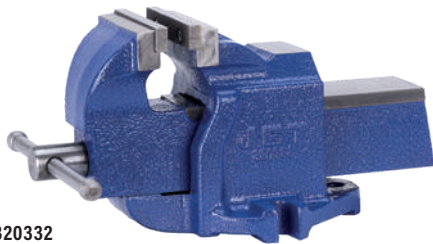
320151



320154

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)	MAX. OPENING (IN) OUVERTURE MAX. (PO)	THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	PIPE CAP. (IN) CAP. DE TUYAU (PO)	JAW MOUNTING FIXATION DE MÂCHOIRE	PIPE JAWS INCLUDED MÂCHOIRES POUR TUYAUX INCLUSES	MATERIAL MATERIAU	WEIGHT POIDS (LBS)
320151	JSV-4HD	4	4	2-3/4	3,375	1-1/2	Replaceable Remplaçable	Yes Oui	Cast Iron Fonte	23
320152	JSV-5HD	5	5	3-3/4	4,500	2	Replaceable Remplaçable	Yes Oui	Cast Iron Fonte	31
320153	JSV-6HD	4	6	4	5,600	2-1/2	Replaceable Remplaçable	Yes Oui	Cast Iron Fonte	45
320154	JSV-8HD	8	8	4	7,650	3-1/2	Replaceable Remplaçable	Yes Oui	Cast Iron Fonte	70

JBPV SERIES HEAVY-DUTY BRITISH-PATTERN BENCH VISES / ÉTAUX D'ÉTABLI ROBUSTES DE MODÈLE ANGLAISE SÉRIE JBPV



320332

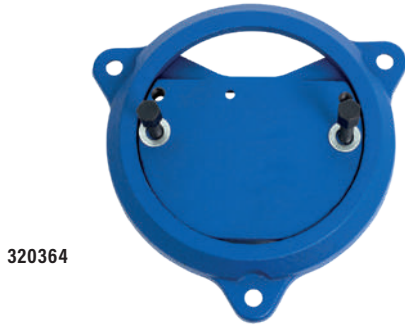


320335

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)	MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAX. (PO)	THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	JAW MOUNTING FIXATION DE MÂCHOIRE	PIPE JAWS INCLUDED MÂCHOIRES POUR TUYAUX INCLUSES	MATERIAL MATERIAU	WEIGHT POIDS (LBS)
320332	JBPV-4	4	4.75	2.63	7,900	Replaceable Remplaçable	No Non	Cast Iron, SG Iron Fonte, fonte SG	27
320333	JBPV-5	5	6.75	3.25	10,000	Replaceable Remplaçable	No Non	Cast Iron, SG Iron Fonte, fonte SG	48
320334	JBPV-6	6	8	3.5	11,200	Replaceable Remplaçable	No Non	Cast Iron, SG Iron Fonte, fonte SG	68
320335	JBPV-8	8	9	4	12,350	Replaceable Remplaçable	No Non	Cast Iron, SG Iron Fonte, fonte SG	80

VISES / ÉTAUX

JBPV SERIES SWIVEL BASES / BASES PIVOTANTES SÉRIE JBPV



320364

PROD. NO. N° PROD.	MATERIAL MATÉRIAU
320362	Cast Iron Fonte
320363	Cast Iron Fonte
320364	Cast Iron Fonte

JBTV SERIES BENCH VISE / ÉTAU D'ÉTABLI SÉRIE JBTV



320403



PROD NO. N° PROD.	320403
MOD. NO. N° MOD.	JBTV-6
JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)	6.5
MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAXIMALE (PO)	6.5
THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	4
PIPE CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE TUYAU (PO)	3/4 – 4
CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	9,900
JAW MOUNTING FIXATION DE MÂCHOIRE	Replaceable Remplaçable
PIPE JAWS INCLUDED MÂCHOIRES POUR TUYAUX INCLUSES	Yes Oui
MATERIAL MATÉRIAU	Ductile Iron Fonte ductile
WEIGHT POIDS (LBS)	66

VISES / ÉTAUX

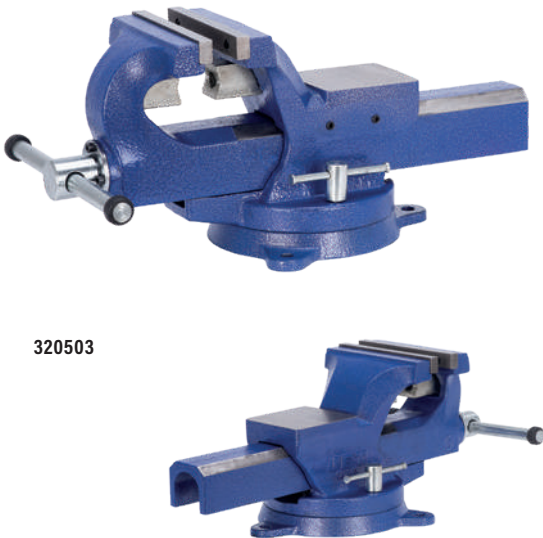
JMBV SERIES PORTABLE BENCH VISE / ÉTAU D'ÉTABLI PORTATIF SÉRIE JMBV



320449

PROD NO. N° PROD.	320449
MOD. NO. N° MOD.	JMBV-25
JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)	2.5
MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAXIMALE (PO)	2.1
THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	1.85
CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	2,200
JAW MOUNTING FIXATION DE MÂCHOIRE	Replaceable Remplaçable
MATERIAL MATÉRIAU	Cast Iron Fonte
WEIGHT POIDS (LBS)	20.2

JADV SERIES SUPER-HEAVY-DUTY BENCH VISE / ÉTAU D'ÉTABLI ULTRA ROBUSTE SÉRIE JADV

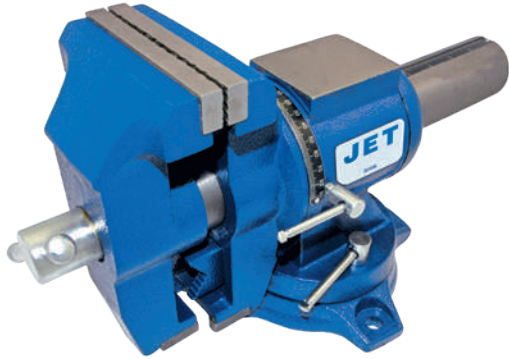


320503

PROD NO. N° PROD.	320503
MOD. NO. N° MOD.	JADV-6
JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)	6
MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAXIMALE (PO)	8
THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	3.6
PIPE CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE TUYAU (PO)	3/4 – 3-1/2
CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	17,600
JAW MOUNTING FIXATION DE MÂCHOIRE	Replaceable Remplaçable
PIPE JAWS INCLUDED MÂCHOIRES POUR TUYAUX INCLUSES	Yes Oui
MATERIAL MATÉRIAU	Austempering, Ductile Iron Austempage, fonte ductile
WEIGHT POIDS (LBS)	40.2

VISES / ÉTAUX

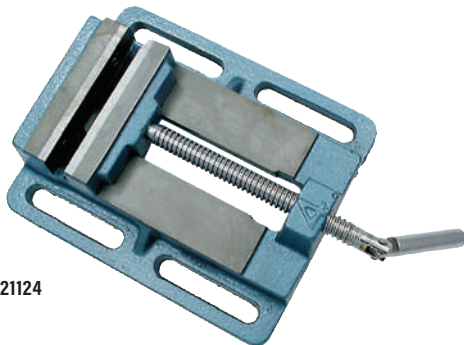
MPV SERIES HEAVY-DUTY MULTI-PURPOSE VISE / ÉTAU POLYVALENT ROBUSTE SÉRIE MPV



321336

PROD NO. N° PROD.	321336
MOD. NO. N° MOD.	MPV-125S
JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)	5
MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAXIMALE (PO)	4-11/16
THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	3
PIPE CAPACITY (IN) CAPACITÉ DE TUYAU (PO)	3
CLAMPING FORCE FORCE DE SERRAGE (LBF)	3,500
JAW MOUNTING FIXATION DE MÂCHOIRE	Replaceable Remplaçable
PIPE JAWS INCLUDED MÂCHOIRES POUR TUYAUX INCLUSES	No Non
MATERIAL MATERIAU	Cast Iron Fonte ductile
WEIGHT POIDS (LBS)	46

DPV SERIES HEAVY-DUTY DRILL PRESS VISE / ÉTAU ROBUSTE POUR PERCEUSE À COLONNE SÉRIE DPV



321124

PROD NO. N° PROD.	321124
MOD. NO. N° MOD.	DPV-4U
JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)	4
MAXIMUM OPENING (IN) OUVERTURE MAXIMALE (PO)	3-1/2
THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR DE LA GORGE (PO)	1-3/16

SLC SERIES HEAVY-DUTY SCISSOR LIFT HAND CART / CHARIOT À LEVAGE CISEAUX ROBUSTE SÉRIE SLC



190968

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	TABLE DIMENSION (IN) DIMENSIONS DE TABLE (PO)	MAX. TABLE HEIGHT (IN) HAUTEUR DE TABLE MAX. (PO)	MIN. TABLE HEIGHT (IN) HAUTEUR DE TABLE MIN. (PO)	CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	CASTER TYPE TYPE DES ROULETTES
190968	SLC-1100	1,100	33.5 L x 19.75 W	35-3/4	11-1/2	5	Polyurethane Polyuréthane

PARTS WASHERS / LAVE-PIÈCES

HEAVY-DUTY PARTS WASHERS / LAVES-PIÈCES ROBUSTES



355007



355008

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	TANK DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS DU RÉSERVOIR (PO)	WORKING VOLUME VOLUME DE TRAVAIL (GAL)	WORKING VOLUME VOLUME DE TRAVAIL (L)	PUMP OUTPUT DÉBIT DE LA POMPE (GPH)
355007	JPW-20	30-3/4	21-1/4	35-3/4	29-7/8 x 20-3/4 x 10-5/8	11	41.8	40
355008	JPW-40	45-1/4	22	35	41-3/4 x 20-1/2 x 10-5/8	22	83	40

PARTS WASHER ACCESSORY BRUSH / BROSSE ACCESSOIRE POUR LAVE-PIÈCE

355091



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
355091	JPWB-636	10

CREEPERS / SOMMIERS ROULANTS

BLOW-MOULD CREEPERS / SOMMIERS ROULANTS EN PLASTIQUE MOULÉ



355131



355132



PROD NO. N° PROD.	355131	355132
MOD. NO. N° MOD.	JBMC-42440	JBMC-42440
DESCRIPTION	Wide Body Mechanic's Creeper Sommiere roulant de mecanicien à corps large	42" Low-Profile Blow-Mould Creeper Sommiere roulant à profil surbaissé de 42 po en plastique moulé
CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	440	440
LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	42	42
WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	21	21
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	4.65	4.65
OVER GROUND CLEARANCE (IN) DÉGAGEMENT AU SOL (PO)	2.16	2.16
NUMBER OF CASTERS NOMBRE DES ROULETTES	6	6
CASTER MATERIAL MATÉRIAU DES ROULETTES	Polyurethane Polyuréthane	Polyurethane Polyuréthane
CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	3	3
MATERIAL MATÉRIAU	High-Density Polyethylene Polyéthylène haute densité	High-Density Polyethylene Polyéthylène haute densité

CREEPERS / SOMMIERS ROULANTS

PADDED CREEPERS / SOMMIERS ROULANTS REMBOURRÉS



PROD NO. N° PROD.	355102	355112
MOD. NO. N° MOD.	JFHC-40400	JBMC-42440
DESCRIPTION	40" Fixed-Head Creeper Sommiere roulant de 40 po à tête-fixe	40" Angle-Head Creeper Sommiere roulant de 40 po à tête-inclinée
LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	40.3	40.3
WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	21	16.7
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	4.1	4.1
OVER GROUND CLEARANCE (IN) DÉGAGEMENT AU SOL (PO)	2.4	2.4
CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	400	400
NUMBER OF CASTERS NOMBRE DES ROULETTES	6	6
CASTER MATERIAL MATÉRIAU DES ROULETTES	Polyurethane Polyuréthane	Polyurethane Polyuréthane
CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	2.5	2.5
CUSHION DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS DU COUSSIN (PO)	40 L x 11 W	40 L x 11 W
CUSHION THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DU COUSSIN (PO)	1.37	1.37
MATERIAL MATÉRIAU	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité

CREEPERS / SOMMIERS ROULANTS

PADDED CREEPERS / SOMMIERS ROULANTS REMBOURRÉS



355116

PROD NO. N° PROD.	355116
MOD. NO. N° MOD.	JBWC-40400
DESCRIPTION	Big Wheel Creeper Sommier roulant à grandes roues
LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	46.2
WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	23.5
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	7
OVER GROUND CLEARANCE (IN) DÉGAGEMENT AU SOL (PO)	3.8
CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	400
NUMBER OF CASTERS NOMBRE DES ROULETTES	4
CASTER MATERIAL MATÉRIAU DES ROULETTES	Polyurethane Polyuréthane
CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	5
CUSHION DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS DU COUSSIN (PO)	40 L x 11 W
CUSHION THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DU COUSSIN (PO)	1.37
MATERIAL MATÉRIAU	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité

ANTI-FATIGUE MATS / TAPIS ANTI-FATIGUES



355191-193

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS (PO)	MATERIAL MATÉRIAU	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
355191	JAFM-500	19-1/4 L x 11-3/4 W x 1-3/16 H	EVA Foam Mousse EVA	Chemical Resistant, Non Conductive, Oil Resistant, Waterproof Résistant aux produits chimiques, non conducteur, résistant à l'huile, imperméable
355193	JAFM-1100	43 L x 19-5/8 W x 1-3/16 H	EVA Foam Mousse EVA	Chemical Resistant, Non Conductive, Oil Resistant, Waterproof Résistant aux produits chimiques, non conducteur, résistant à l'huile, imperméable

SHOP COUNTER SEAT / SIÈGE DE COMPTOIR D'ATELIER



355151

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)
355151	JBS-2700	20.2	20.2
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	CUSHION DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS DU COUSSIN (PO)	CUSHION THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DU COUSSIN (PO)
28.7	300	14.5	3.75

ROLLER SEATS / SIÈGES À ROULETTES

MECHANIC'S ROLLING STOOL / TABOURET À ROULETTES POUR MÉCANICIEN



355157

DELUXE MECHANIC'S ROLLING STOOL / TABOURET À ROULETTES DE LUXE POUR MÉCANICIEN



355161

PROD NO. N° PROD.	355157	355161
MOD. NO. N° MOD.	JMS-642A	JMS-350SHD
DESCRIPTION	Mechanic's Rolling Stool Tabouret à roulettes pour mécanicien	Deluxe Mechanic's Rolling Stool Tabouret à roulettes de luxe pour mécanicien
LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	14.5	15
WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	14.5	15
MAX. HEIGHT (IN) HAUTEUR MAX. (PO)	20.4	21.5
MIN. HEIGHT (IN) HAUTEUR MIN. (PO)	15.6	17
LIFT (IN) RÉGLAGE (PO)	4.8	4.5
CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	300	350
NUMBER OF CASTERS NOMBRE DES ROULETTES	5	5
CASTER MATERIAL MATÉRIAU DES ROULETTES	Polyurethane Polyuréthane	Polyurethane Polyuréthane
CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	2.5	3
CUSHION DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS DU COUSSIN (PO)	12	11.8
CUSHION THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DU COUSSIN (PO)	1.8	2.5
MATERIAL MATÉRIAU	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité

ROLLER SEATS / SIÈGES À ROULETTES

4-WAY FOLDING CREEPER SEAT / SIÈGE DE MÉCANICIEN PLIABLE EN 4 POSITIONS



355121

PROD NO. N° PROD.	355121
MOD. NO. N° MOD.	JFZC-450SHD
LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	42.5
WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	16
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	5.6
GROUND CLEARANCE (IN) DÉGAGEMENT AU SOL (PO)	3.6
CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	450
NUMBER OF CASTERS NOMBRE DES ROULETTES	6
CASTER MATERIAL MATÉRIAU DES ROULETTES	Polyurethane Polyuréthane
CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	3
CUSHION DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS DU COUSSIN (PO)	37 x 10
CUSHION THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DU COUSSIN (PO)	1.25
MATERIAL MATÉRIAU	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité

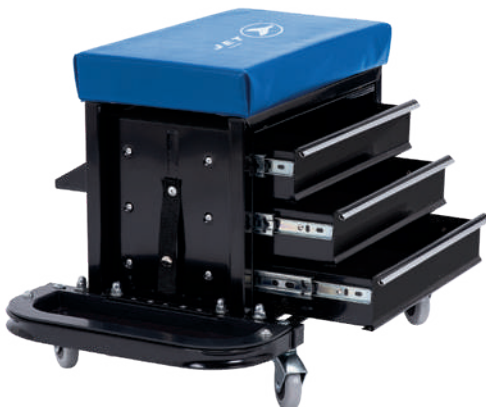
ROLLER SEATS / SIÈGES À ROULETTES

DELUXE HIGH/LOW ROLLER SEAT / SIÈGE À ROULETTES HAUT/BAS DE LUXE



355163

3-DRAWER ROLLING TOOL BOX SEAT / SIÈGE-BOÎTE À OUTILS À TROIS TIROIRS SUR ROULETTES



355160

PROD NO. N° PROD.	355163	355160
MOD. NO. N° MOD.	JHLS-330SHD	JTBS-3
LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	22	26.4
WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	15.4	14.2
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	14.3	16
CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	330	350
NUMBER OF CASTERS NOMBRE DES ROULETTES	4	4
CASTER MATERIAL MATÉRIAU DES ROULETTES	Polyurethane Polyuréthane	Polyurethane Polyuréthane
CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	3	2.5
CUSHION DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS DU COUSSIN (PO)	13 x 13	16 x 9
CUSHION THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DU COUSSIN (PO)	1.6	2.3
MATERIAL MATÉRIAU	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité

ROLLER SEATS / SIÈGES À ROULETTES

MECHANIC'S ROLLER SEAT WITH DRAWER / SIÈGE DE MÉCANICIEN À ROULETTES AVEC TIROIR

355155



MECHANIC'S ROLLER SEAT / SIÈGE DE MÉCANICIEN À ROULETTES

355154



PROD NO. N° PROD.	355154	355155
MOD. NO. N° MOD.	JMS-641A	JMS-641D
LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	14.3	18.3
WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	14.3	13.9
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	14.3	14.3
CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	330	300
NUMBER OF CASTERS NOMBRE DES ROULETTES	4	4
CASTER MATERIAL MATÉRIAU DES ROULETTES	Polyurethane Polyuréthane	Polyurethane Polyuréthane
CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	2.5	2.5
CUSHION DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS DU COUSSIN (PO)	13.8 x 8.27	14.1 x 8.2
CUSHION THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DU COUSSIN (PO)	2.3	2.3
MATERIAL MATÉRIAU	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité	Steel Tubing, High-Density Foam Tuyaux en acier, mousse haute densité



METAL/WOODWORKING MACHINERY
MACHINERIE DE MÉTALLERIE ET À BOIS



HEAVY-DUTY BENCH GRINDERS / MEULEUSES D'ÉTABLI ROBUSTES



240154

PROD NO. N° PROD.	240153	240154
MOD. NO. N° MOD.	BGC-6	BGC-8
DESCRIPTION	6" 1/3 HP Heavy-Duty Bench Grinder Meuleuse d'établi robuste de 6 po, 1/3 CV	8" 1/2 HP Heavy-Duty Bench Grinder Meuleuse d'établi robuste de 8 po, 1/2 CV
WHEEL DIAMETER (IN) DIAMÈTRE DE MEULE (PO)	6	8
WHEEL WIDTH (IN) LARGEUR DE MEULE (PO)	3/4	1
ARBOR SIZE (IN) TAILLE ARBRE (PO)	1/2	5/8
WHEEL GRIT (LEFT) GRAIN DE MEULE (GAUCHE)	A60	A60
WHEEL GRIT (RIGHT) GRAIN DE MEULE (DROITE)	A36	A36
HORSEPOWER (HP) CHEVAL-VAPEUR (CV)	1/3	1/2
AMPERES AMPÈRES	3.5 A / 60 Hz	5 A / 60 Hz
WEIGHT POIDS (LBS)	26	39

DRILL PRESSES / PERCEUSES À COLONNE

200225



200275



PROD NO. N° PROD.	200225	200275
MOD. NO. N° MOD.	JDP-13	JDP-13F
DESCRIPTION	13-1/2" 3/4 HP 12-Speed Bench Drill Press Perceuse à colonne d'établi de 13-1/2 po, 3/4 CV, à 12 vitesses	13-1/2" 3/4 HP 12-Speed Floor Drill Press Perceuse à colonne de plancher de 13-1/2 po, 3/4 CV, à 12 vitesses
TYPE	Bench Établi	Floor Plancher
CHUCK SIZE (IN) TAILLE MANDRIN (PO)	5/8	5/8
DRILLING SIZE (IN) TAILLE PERÇAGE (PO)	5/8	5/8
SWING (IN) PORTÉE (PO)	13-1/4	13-1/4
MAX. SPINDLE DISTANCE TO TABLE (IN) DISTANCE BROCHE-PLATEAU MAX. (PO)	17-1/2	31-1/2
NUMBER OF SPINDLE SPEEDS NB. DE VITESSES DE BROCHE	12	12
RANGE OF SPINDLE SPEEDS (RPM) PLAGE DE VITESSES DE BROCHE (TR/MIN)	280 – 3,000	280 – 3,000
SPINDLE TAPER CONICITÉ BROCHE	MT2	MT2
SPINDLE TRAVEL (IN) DÉPLACEMENT BROCHE (PO)	3-1/8	3-1/8
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	38-1/2	61-5/8
BASE DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS BASE (PO)	10 x 16-1/2	10 x 16-1/2
TABLE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TABLE (PO)	11-3/8	11-3/8
TABLE TILT – LEFT (°) INCLINAISON TABLE – GAUCHE (°)	0 – 45	0 – 45
TABLE TILT – RIGHT (°) INCLINAISON TABLE – DROITE (°)	0 – 45	0 – 45
VOLTAGE TENSION	115/230 V	115/230 V
HORSEPOWER (HP) CHEVAL-VAPEUR (CV)	3/4	3/4
AMPERES AMPÈRES	5.2 A	5.2 A
WEIGHT POIDS (LBS)	94	107

DRILL PRESSES / PERCEUSES À COLONNE

200278



200357



PROD NO. N° PROD.	200278	200357
MOD. NO. N° MOD.	JDP-17F	JDP-22F
DESCRIPTION	17" 1 HP 16-Speed Floor Drill Press Perceuse à colonne de plancher de 17 po, 1 CV, à 12 vitesses	22" 1-1/2 HP 12-Speed Floor Drill Press Perceuse à colonne de plancher de 22 po, 1-1/2 CV, à 12 vitesses
TYPE	Floor Plancher	Floor Plancher
CHUCK SIZE (IN) TAILLE MANDRIN (PO)	5/8	3/4
DRILLING SIZE (IN) TAILLE PERÇAGE (PO)	5/8	1-1/4
SWING (IN) PORTÉE (PO)	17	22
MAX. SPINDLE DISTANCE TO TABLE (IN) DISTANCE BROCHE-PLATEAU MAX. (PO)	28	29
NUMBER OF SPINDLE SPEEDS NB. DE VITESSES DE BROCHE	16	12
RANGE OF SPINDLE SPEEDS (RPM) PLAGE DE VITESSES DE BROCHE (TR/MIN)	220 – 3,380	180 – 4,200
SPINDLE TAPER CONICITÉ BROCHE	MT2	MT3
SPINDLE TRAVEL (IN) DÉPLACEMENT BROCHE (PO)	3-1/4	4-1/2
HEIGHT (IN) HAUTEUR (PO)	64-1/2	69-1/4
BASE DIMENSIONS (IN) DIMENSIONS BASE (PO)	12 x 19-3/4	19-5/8 x 22-1/2
TABLE DIAMETER (IN) DIAMÈTRE TABLE (PO)	13-3/4	16-1/2 x 18-3/4
TABLE TILT – LEFT (°) INCLINAISON TABLE – GAUCHE (°)	0 – 45	0 – 45
TABLE TILT – RIGHT (°) INCLINAISON TABLE – DROITE (°)	0 – 45	0 – 45
VOLTAGE TENSION	115/230 V	115/230 V
HORSEPOWER (HP) CHEVAL-VAPEUR (CV)	1	1.5
AMPERES AMPÈRES	8.5 A / 4.25 A	5 A
WEIGHT POIDS (LBS)	176	353

METAL-CUTTING BANDSAWS / SCIES À RUBAN POUR MÉTAL

HORIZONTAL/VERTICAL BANDSAW / SCIE À RUBAN HORIZONTALE/VERTICALE



222326

PROD NO. N° PROD.	222326
MOD. NO. N° MOD.	JHVB-46
DESCRIPTION	4" x 6" Horizontal/Vertical Bandsaw Scie à ruban horizontale/verticale de 4 po x 6 po
BLADE SPEED VITESSE LAME (SFPM)	80, 120, 220
BED HEIGHT (IN) HAUTEUR PLATEAU (PO)	39
CAPACITY AT 45° – ROUND (IN) CAPACITÉ À 45° – ROND (PO)	3
CAPACITY AT 45° – RECTANGULAR (IN) CAPACITÉ À 45° – RECTANGULAIRE (PO)	3 x 5
CAPACITY AT 90° – ROUND (IN) CAPACITÉ À 90° – ROND (PO)	4-1/2
CAPACITY AT 90° – RECTANGULAR (IN) CAPACITÉ À 90° – RECTANGULAIRE (PO)	4 x 6
FLOOR SPACE REQUIRED (IN) ESPACE AU SOL REQUIS (PO)	39 x 12
HORSEPOWER (HP) CHEVAL-VAPEUR (CV)	1/3
MAX. SPEED (RPM) VITESSE MAX. (TR/MIN)	1,725
THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR GORGE (PO)	4-1/2
VERTICAL WORK TABLE (IN) TABLE DE TRAVAIL VERTICALE (PO)	7 x 8
WISE TILT INCLINAISON DE L'ÉTAU (°)	45
VOLTAGE TENSION	115 V
WEIGHT POIDS (LBS)	134

METAL-CUTTING BANDSAWS / SCIÉS À RUBAN POUR MÉTAL

HORIZONTAL BANDSAWS / SCIÉS À RUBAN HORIZONTALES



222332



222335

PROD NO. N° PROD.	222332	222335
MOD. NO. N° MOD.	JHVG-712	JHBS-916
DESCRIPTION	7" x 12" Horizontal Bandsaw Scie à ruban horizontale de 7 po x 12 po	9" x 16" Horizontal Bandsaw Scie à ruban horizontale de 9 po x 16 po
BLADE SPEED VITESSE LAME (SFPM)	125, 215, 270	82, 132, 170, 235
BED HEIGHT (IN) HAUTEUR PLATEAU (PO)	22-7/8	25
CAPACITY AT 45° – ROUND (IN) CAPACITÉ À 45° – ROND (PO)	4	6-1/2
CAPACITY AT 45° – RECTANGULAR (IN) CAPACITÉ À 45° – RECTANGULAIRE (PO)	5 x 6	9 x 6-1/8
CAPACITY AT 90° – ROUND (IN) CAPACITÉ À 90° – ROND (PO)	7	9
CAPACITY AT 90° – RECTANGULAR (IN) CAPACITÉ À 90° – RECTANGULAIRE (PO)	7 x 12	1-3/8 x 16 – 9 x 12
FLOOR SPACE REQUIRED (IN) ESPACE AU SOL REQUIS (PO)	49-1/2 x 17-1/2	65 x 28
HORSEPOWER (HP) CHEVAL-VAPEUR (CV)	1	1-1/2
MAX. SPEED (RPM) VITESSE MAX. (TR/MIN)	1,720	1,725
THROAT DEPTH (IN) PROFONDEUR GORGE (PO)	7	9
VERTICAL WORK TABLE (IN) TABLE DE TRAVAIL VERTICALE (PO)	9-1/2 x 10	25
WISE TILT INCLINAISON DE L'ÉTAU (°)	45	45
VOLTAGE TENSION	115/230 V	230 V
WEIGHT POIDS (LBS)	318	627



GEAR PULLERS
EXTRACTEURS D'ENGRENAGES



GEAR PULLERS - HEAVY DUTY / EXTRACTEURS D'ENGRENAGES - ROBUSTES

2/3-JAW HEAVY-DUTY GEAR PULLERS / EXTRACTEURS D'ENGRENAGES ROBUSTES À 2/3 MÂCHOIRES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	REACH (IN) PROFONDEUR (PO)	SPREAD (IN) OUVERTURE (PO)	CAPACITY CAPACITÉ (T)	SCREW LENGTH (IN) LONGUEUR DE VIS (PO)	PITCH (IN) PAS D'ENGRENAGE (PO)	JAW THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DE MÂCHOIRE (PO)	JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)
770132	JGP-3HD	3-1/4	4-3/4	2	4.9	7/16 – 20 TPI	1/4	7/16
770133	JGP-4HD	3-1/2	7	5	7	9/16 – 20 TPI	1/4	3/8
770134	JGP-6HD	5-1/2	7	5	7	9/16 – 20 TPI	5/16	3/8
770135	JGP-8HD	5-1/2	9-1/2	5	8.9	11/16 – 18 TPI	5/16	7/8

HYDRAULIC GEAR PULLER KIT / TROUSSE D'EXTRACTEURS D'ENGRENAGES HYDRAULIQUES



770152

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	REACH (IN) PROFONDEUR (PO)	SPREAD (IN) OUVERTURE (PO)	CAPACITY CAPACITÉ (T)
770152	JHGP-10S	22-PC 10-Ton Hydraulic Gear Puller Set Trousse d'extracteurs d'engrenages hydrauliques de 10 tonnes de 22 pièces	22	4	10	10
INCLUDES CONTENU						
Hydraulic Ram (1), 4" Puller Legs (3), 6" Puller Legs (3), 8" Puller Legs (3), Collar (1), Twin Head (1), Triple Head (1), End Cap (1), 2" Ram Extension (1), Yoke (1), 4-1/2" Bearing Separator (1), Main Rods (2), Extension Rods (2) Vérin hydraulique (1), mâchoires de 4 po (3), mâchoires de 6 po (3), mâchoires de 8 po (3), collet (1), tête jumelle (1), tête triple (1), bouchon d'extrémité (1), rallonge de vérin de 2 po (1), étrier (1), séparateur de roulement de 4-1/2 po (1), tiges principales (2), rallonges (2)						

BEARING SEPARATORS - HEAVY DUTY / SÉPARATEURS DE ROULEMENTS - ROBUSTES

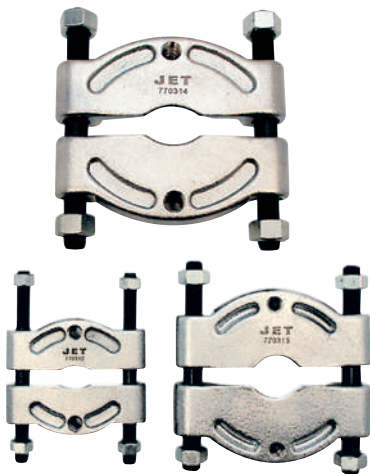
BEARING SEPARATOR SET / TROUSSE DE SÉPARATEUR DE ROULEMENT



770302

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	REACH (IN) PROFONDEUR (PO)	CAPACITY CAPACITÉ (T)	FORCING SCREW (IN) VIS DE PRESSION (PO)	HOLE SIZE (IN) DIMENSION DU TROU (PO)
770302	JBS-12S	12-PC Bearing Separator Set Trousse de séparateur de roulement de 12 pièces	12	3	5	9/16 x 10 TPI	3/8 x 16 TPI
SET CONTAINS CONTENU							
2-1/4" Bearing Separator (1), 3-1/2" Bearing Separator (1), Yoke (1), Forcing Screw (1), Main Rods (4), Extension Rods (4) Séparateur de roulement de 2-1/4 po, séparateur de roulement de 3-1/2 po, étrier (1), vis de pression (1), tiges principales (4), rallonges (4)							

BEARING SEPARATORS - OPEN STOCK /SÉPARATEURS DE ROULEMENT - À L'UNITÉ



770312-4

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SPREAD (IN) OUVERTURE (PO)	HOLE SIZE (IN) DIMENSION DU TROU (PO)
770312	JBS-225	2-1/4" Bearing Separator Séparateur de roulement de 2-1/4 po	1-1/8 – 2	3/8 x 16 TPI
770313	JBS-350	3-1/2" Bearing Separator Séparateur de roulement de 3-1/2 po	2 – 3	3/8 x 16 TPI
770314	JBS-450	4-1/2" Bearing Separator Séparateur de roulement de 4-1/2 po	3 – 4-1/8	1/2 x 16 TPI



BISHAMON

JET 

LUBRICATION
LUBRIFICATION



GREASE GUNS / PISTOLETS GRAISSEURS

LEVER-ACTION GREASE GUNS / PISTOLETS GRAISSEURS À LEVIER



350151



350152



350167

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	CARTRIDGE CAP. CAP. DE CARTOUCHE (OZ)	FOR USE WITH À UTILISER AVEC	INCLUDES CONTENU	VOLUME (G)	VOLUME (OZ)	MAX. OPERATING PRESSURE PRESSION DE FONCTIONNEMENT MAX.
350151	JLGG-14S	Lever Grease Gun Pistolet graisseur à levier	14	14-oz Cartridges, Bulk Load Cartouches de 14 oz, chargement en vrac	6" Rigid Pipe Extension Rallonge de tuyau rigide de 6 po	1 g / stroke 1 g / coup	1 oz / 28 strokes 1 oz / 28 coups	6,000 PSI 6 000 lb/po ²
350152	JLGG-14HD	Heavy-Duty Lever Grease Gun Pistolet graisseur à levier robuste	14	14-oz Cartridges, Bulk Load, Filler Pump Cartouches de 14 oz, chargement en vrac, Filler Pump	Heavy-Duty Coupler, 6" Rigid Pipe Extension Raccord robuste, rallonge de tuyau de 6 po	1 g / stroke 1 g / coup	1 oz / 28 strokes 1 oz / 28 coups	10,000 PSI 10 000 lb/po ²
350167	JDPGG-14	Dual-Piston Grease Gun Pistolet graisseur à double piston	14	14-oz Cartridges, Bulk Load Cartouches de 14 oz, chargement en vrac	4-Jaw Coupler, 6" Bent Steel Extension Raccord de 4 mâchoires, rallonge en acier soudée de 6 po	2.4 g / stroke 2,4 g / coup	1 oz / 12 strokes 1 oz / 12 coups	6,000 PSI 6 000 lb/po ²

PISTOL-GRIP GREASE GUN / PISTOLET GRAISSEUR À POIGNÉE PISTOLET



350155

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	CARTRIDGE CAP. CAP. DE CARTOUCHE (OZ)	FOR USE WITH À UTILISER AVEC
350155	JPPGG-14HD	Heavy-Duty Pistol Grip Grease Gun Pistolet graisseur robuste à poignée pistolet	14	14-oz Cartridges, Bulk Load Cartouches de 14 oz, chargement en vrac
VOLUME (G)	VOLUME (OZ)	MAX. OPERATING PRESSURE PRESSION DE FONCTIONNEMENT MAXIMALE	INCLUDES CONTENU	
0.50 g / stroke 0,50 g / coup	0.70 oz / 40 strokes 0,70 oz / 40 coups	5,000 PSI 5 000 lb/po ²	4" Rigid Pipe Extension, 18" Flexible Hose, Heavy-Duty Coupler Extension de tuyau rigide de 4 po, tuyau flexible de 18 po, raccord lourd	

PNEUMATIC GREASE GUN / PISTOLET GRAISSEUR PNEUMATIQUE



350163

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	CARTRIDGE CAP. CAP. DE CARTOUCHE (OZ)	FOR USE WITH À UTILISER AVEC
350163	JDMAGG-14	Dual-Mode Air Grease Gun with 30" Flexible Hose Pistolet graisseur pneumatique à double mode avec boyau flexible de 30 po	14	14-oz Cartridges, Bulk Load, Filler Pump Cartouches de 14 oz, chargement en vrac, pompe de remplissage
CONT. VOLUME VOLUME CONTINU	SINGLE SHOT VOLUME VOLUME PAR COUP SIMPLE	AIR INLET ENTRÉE D'AIR	AIR PRESSURE PRESSION D'AIR	INCLUDES CONTENU
Up to 14 oz / min Jusqu'à 14 oz / min	0.9 g / stroke (1.3 oz / 40 strokes) 0,9 g / coup (1,3 oz / 40 coups)	1/4 F	40 – 120 PSI 40 – 120 lb/po ²	30" Flexible Hose, 4-Jaw Coupler Boyau flexible de 30 po, raccord à 4 mâchoires

GREASE GUN HOSES / TUYAUX DE PISTOLETS GRAISSEURS

HIGH-PRESSURE GREASE GUN HOSES / BOYAU DE PISTOLETS GRAISSEURS HAUTE PRESSION



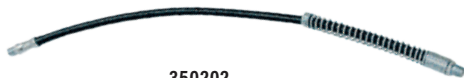
350181



350182

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	NPT THREAD (IN) FILETAGE NPT (PO)	HOSE LENGTH (IN) LONGUEUR DE BOYAU (PO)	WORKING PRESSURE PRESSION DE FONCTIONNEMENT	BURST PRESSURE PRESSION DE RUPTURE	FITS COMPATIBLE AVEC
350181	JFH-12	12" Grease Gun Hose Boyau pour pistolet graisseur de 12 po	1/8	12	3,500 PSI 3 500 lb/po ²	11,600 PSI 11 600 lb/po ²	Hand-Operated Grease Guns Only Seulement les pistolets à graisse manuels
350182	JFH-18	18" Grease Gun Hose Boyau pour pistolet graisseur de 18 po	1/8	18	3,500 PSI 3 500 lb/po ²	11,600 PSI 11 600 lb/po ²	Hand-Operated Grease Guns Only Seulement les pistolets à graisse manuels

HEAVY-DUTY HIGH-PRESSURE SPRING-STYLE GREASE GUN HOSE / BOYAU DE PISTOLET GRAISSEUR HAUTE PRESSION ROBUSTES STYLE À RESSORT



350202

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	NPT THREAD (IN) FILETAGE NPT (PO)	HOSE LENGTH (IN) LONGUEUR DE TUYAU (PO)	WORKING PRESSURE PRESSION DE FONCTIONNEMENT	BURST PRESSURE PRESSION DE RUPTURE	FITS COMPATIBLE AVEC
350202	JFH-18SP	18" Grease Gun Hose with Safety Spring Boyau pour pistolet graisseur avec ressort de sécurité de 18 po	1/8	18	3,500 PSI 3 500 lb/po ²	11,600 PSI 11 600 lb/po ²	Hand-Operated Grease Guns Only Seulement les pistolets à graisse manuels

GREASE GUN ACCESSORIES / ACCESSOIRES DE PISTOLETS GRAISSEURS

GREASE INJECTOR NEEDLE / AIGUILLE D'INJECTION DE GRAISSE

350206



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC
350206	JGIN-15	Grease Injector Needle Aiguille d'injection de graisse	1-1/2	Hand-Operated Grease Guns Only Seulement les pistolets à graisse manuels

NEEDLE NOSE DISPENSER / DISTRIBUTEUR À BEC AIGUILLE

350205



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	NPT THREAD (IN) FILETAGE NPT (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC
350205	JNND-1	Needle Nose Dispenser Distributeur à bec aiguille	1/8	1-1/2	Hand-Operated Grease Guns Only Seulement les pistolets à graisse manuels

GREASE GUN COUPLERS / COUPLEURS POUR PISTOLETS GRAISSEURS

HEAVY-DUTY 4-JAW GREASE GUN COUPLER / COUPLEUR ROBUSTE À 4 MÂCHOIRES POUR PISTOLET GRAISSEUR

350203



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	NPT THREAD (IN) FILETAGE NPT (PO)	WORKING PRESSURE PRESSION DE FONCTIONNEMENT	FITS COMPATIBLE AVEC
350203	JPDC-4	Heavy-Duty 4-Jaw Coupler Coupleur robuste à 4 mâchoires	1/8	6,000 PSI 6 000 lb/po ²	Hand-Operated or Power Lube Equipment Équipement de lubrification manuel ou à moteur

HEAVY-DUTY BUTTON HEAD GREASE GUN COUPLERS / COUPLEURS ROBUSTES À TÊTE RONDE POUR RACCORDS DE GRAISSAGE

350217



350218



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	NPT THREAD (IN) FILETAGE NPT (PO)	WORKING PRESSURE PRESSION DE FONCTIONNEMENT	FITS COMPATIBLE AVEC
350217	JBHC-58	Heavy-Duty Button Head Coupler for 5/8" Grease Fittings Coupleur à tête ronde robuste pour raccords de graissage de 5/8 po	1/8	6,000 PSI 6 000 lb/po ²	Hand-Operated Grease Guns Only Seulement les pistolets à graisse manuels
350218	JBHC-78	Heavy-Duty Button Head Grease Coupler for 7/8" Fittings Coupleur à tête ronde robuste pour raccords de graissage de 7/8 po	1/8	7,500 PSI 7 500 lb/po ²	Hand-Operated Grease Guns Only Seulement les pistolets à graisse manuels

HEAVY-DUTY RIGHT-ANGLE GREASE GUN COUPLER / COUPLEUR ROBUSTE À ANGLE DROIT POUR PISTOLET GRAISSUER



350204

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	NPT THREAD (IN) FILETAGE NPT (PO)	WORKING PRESSURE PRESSION DE FONCTIONNEMENT	FITS COMPATIBLE AVEC
350204	JRAC-1	Right Angle Coupler Coupleur à angle droit pour pistolet graissuer	1/8	1,000 PSI 1 000 lb/po ²	Hand-Operated Grease Guns Only Seulement les pistolets à graisse manuels

GREASE GUN HOLDERS / SUPPORTS POUR PISTOLETS GRAISSEURS

GREASE GUN HOLDER / SUPPORT POUR PISTOLET GRAISSEUR



350185

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC
350185	JGGH-1	Grease Gun Holder Support pour pistolet graisseur	4	Hand-Operated or Power Lube Equipment Équipement de lubrification manuel ou à moteur

GREASE FITTINGS / RACCORDS DE GRAISSAGE

HEAVY-DUTY GREASE FITTING SETS / JEUX DE RACCORDS DE GRAISSAGE ROBUSTES



350259



350260

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	INCLUDES CONTENU	PACKAGE QTY. QTÉ. PAR PAQUET
350259	JGF-80S	80-PC SAE Grease Fitting Set Jeu de 80 raccords de graissage SAE	10 x 1/4" – 28 (45°), 10 x 1/4" – 28 (90°), 10 x 1/8" – 27 (45°), 10 x 1/8" – 27 (90°), 15 x 1/4" – 28 (Straight), 25 x 1/8" – 27 (Straight), 80 Individual Grease Fitting and Plastic Case 10 x 1/4 po – 28 (45°), 10 x 1/4 po – 28 (90°), 10 x 1/8 po – 27 (45°), 10 x 1/8 po – 27 (90°), 15 x 1/4 po – 28 (droit), 25 x 1/8 po – 27 (droit), 80 raccords de graissage individuels et coffret en plastique	80
350260	JGF-80M	80-PC Metric Grease Fitting Set Jeu de 80 raccords de graissage métriques	10 x M10 x 1 (90°), 10 x M6 x 1 (90°), 10 x M8 x 1 (90°), 15 x M10 x 1 (Straight), 15 x M8 x 1 (Straight), 20 x M6 x 1 (Straight), 80 Individual Grease Fitting and Plastic Case 10 x M10 x 1 (90°), 10 x M6 x 1 (90°), 10 x M8 x 1 (90°), 15 x M10 x 1 (droit), 15 x M8 x 1 (droit), 20 x M6 x 1 (droit), 80 raccords de graissage individuels et coffret en plastique	80

GREASE PUMPS / POMPES À GRAISSE

GREASE GUN FILLER PUMP / POMPE DE REMPLISSAGE POUR PISTOLET GRAISSEUR



350158

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	APPLICATION	OUTPUT PER STROKE DÉBIT PAR COUP	FITS COMPATIBLE AVEC
350158	JGFP-03	Grease Gun Filler Pump Pompe de remplissage pour pistolet graisseur	Bulk Grease Graisse en vrac	28 g or 1 oz / stroke 28 g ou 1 oz / coup	5-Gallon (25 – 50 lb) Pails Sceaux de 5 gallons (25 à 50 lb)

AIR-OPERATED GREASE PUMP KITS / TROUSSES DE POMPE À GRAISSE À AIR COMPRIMÉ



350306

Barrel not included /
Fût non inclus



350307

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	FOLLOWER PLATE (IN) PLAQUE DE SUCCION (PO)	HOSE LENGTH (FT) LONGUEUR DE BOYAU (PI)	OPERATING PRESSURE PRESSION DE FONCTIONNEMENT	VOLUME (OZ)	FITS COMPATIBLE AVEC
350306	JAGP-25	50-lb Heavy-Duty Air-Operated Grease Pump Kit Trousse de pompe à graisse pneumatique robuste de 50 lb	10-3/8	13	70 – 115 PSI 70 – 115 lb/po ²	27 oz / min	25 – 50-lb Container Contenant de 25 à 50 lb
350307	JAGP-120	120-lb Heavy-Duty Air-Operated Grease Pump Kit Trousse de pompe à graisse pneumatique robuste de 120 lb	14-1/2	13	70 – 115 PSI 70 – 115 lb/po ²	27 oz / min	120-lb Container Contenant de 120 lb

GREASE CONTROL VALVE / VALVE DE CONTRÔLE DE GRAISSE



350311

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
350311	JAPG-CV	Grease Control Valve Valve de contrôle de graisse

WATER, CHEMICAL AND OIL PUMPS / POMPES À EAU, CHIMIQUES ET À HUILE

POLYETHYLENE SYPHON PUMP / POMPE À SIPHON EN POLYÉTHYLÈNE



350111

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION		APPLICATION		
350111	JPSP-5	5 GPM Polyethylene Siphon Pump Pompe à siphon en polyéthylène de 5 GPM		Water-Based Media, Detergents, Soaps, Antifreeze Milieux à base d'eau, détergents, savons, antigel		
DISCHARGE RATE TAUX DE DÉCHARGE (GAL)	DISCHARGE RATE TAUX DE DÉCHARGE (L)	BUNG SIZE (IN) TAILLE DE L'OREILLE (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC	DISCHARGE HOSE LENGTH (IN) LONGUEUR DU BOYAU DE DÉCHARGE (PO)	WETTED COMPONENTS COMPOSANTS EN CONTACT	
5 GPM	17.5 LPM	2	55 gal / 205 L drums Fûts de à 55 gallons / 205 L	46.5	Polyethylene Polyéthylène	

WATER, CHEMICAL, AND OIL PUMP / POMPE À EAU, CHIMIQUES ET À HUILE



350113

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION		APPLICATION		
350113	JPLP-100	Plastic Lever Pump Pompe à levier en plastique		Water Based Media, Detergents, DEF (Diesel Exhaust Fluid), Soaps, Antifreeze Milieux à base d'eau, détergents, DEF (liquide d'échappement diesel), savons, antigel		
BUNG SIZE (IN) TAILLE DE L'OREILLE (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC	DISCHARGE HOSE LENGTH (FT) LONGUEUR DU BOYAU DE DÉCHARGE (PI)	DISCHARGE RATE TAUX DE DÉCHARGE (GAL)	DISCHARGE RATE TAUX DE DÉCHARGE (L)	WETTED COMPONENTS COMPOSANTS EN CONTACT	
2	15 – 55 gallon (50 – 205 L) drums Fûts de 15 à 55 gallons (50 à 205 L)	6	0.13 per stroke 0,13 par course	0.5 per stroke 0,5 par course	Viton, Polyacetal, PVC, Polypropylene, Polyethylene Viton, polyacétal, PVC, polypropylène, polyéthylène	

ALL-PURPOSE VERTICAL LIFT PUMP / POMPE DE LEVAGE VERTICALE POLYVALENTE



350119

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION		APPLICATION		
350119	JVLP-55	All-Purpose Vertical Lift Pump Pompe de relevage verticale polyvalente		All fluids up to SAE40 Tous les fluides jusqu'à SAE40		
OUTPUT PER STROKE DÉBIT PAR COUP	BUNG SIZE (IN) TAILLE DE L'OREILLE (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC	INCLUDES CONTENU	WETTED COMPONENTS COMPOSANTS EN CONTACT		
20 oz (600 ml)	2	55 gal / 205 L drums Fûts de 55 gallons / 205 L	Flow Control Tubes, Lock Nut for Ground Wire Tubes de contrôle de débit, contre-écrou pour fil de mise à la terre	PTFE, Stainless Steel PTFE, acier inoxydable		

OIL AND FUEL PUMPS / POMPES À HUILE ET CARBURANT

BRASS PUMP OIL CANS / BIDONS À HUILE EN LAITON



350122

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CAPACITY CAPACITÉ (ML)	CAPACITY CAPACITÉ (OZ)	SPOUT TYPE TYPE DE BEC
350122	JOC-300	300	10	Straight and Flexible Droit et flexible
350124	JOC-500	500	16	Straight and Flexible Droit et flexible
350125	JOC-700	700	23	Straight and Flexible Droit et flexible

HEAVY-DUTY LEVER-ACTION BARREL PUMP / POMPE À BARIL À ACTION DE LEVIER ROBUSTE



350105

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	APPLICATION	
350105	JLBP-01	All Oil-Based Fluids Tous les fluides à base d'huile	
OUTPUT PER STROKE DÉBIT PAR COUP	BUNG SIZE (IN) TAILLE DE L'OREILLE (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC	INCLUDES CONTENU
10 oz (300 ml)	2	15 – 55 gallon (50 – 205 L) drums Fûts de 15 à 55 gallons (50 à 205 L)	2-Piece Draw Tube Tube d'aspiration en 2 pcs

HEAVY-DUTY LEVER ACTION BUCKET PUMP / POMPE À SEAU À ACTION DE LEVIER ROBUSTE



350106

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	APPLICATION	
350106	JLBP-02	Transmission Oils, Differential Oils, Heavier Oils Huiles de transmission, huiles de différentiel, huiles plus lourdes	
OUTPUT PER STROKE DÉBIT PAR COUP	BUNG SIZE (IN) TAILLE DE L'OREILLE (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC	INCLUDES CONTENU
16 oz (480 ml)	2	5-Gallon (25 – 50 lb) Pails Sceaux de 5 gallons (25 à 50 lb)	12" Drum Cover, 48" Soft PVC Hose with Nozzle Couvercle de fût de 12 po, boyau souple en PVC de 48 po avec buse

OIL AND FUEL PUMPS / POMPES À HUILE ET CARBURANT

TRANSFER SUCTION GUN / PISTOLET DE TRANSFERT À ASPIRATION



350157

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	CAPACITY CAPACITÉ (OZ)	HOSE LENGTH (IN) LONGUEUR DE TUYAU (PO)
350157	JS GG-18	18	10

ROTARY BARREL PUMPS / POMPES À BARIL ROTATIVES



350103



350114

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	APPLICATION	DISCHARGE RATE TAUX DE DÉCHARGE (GAL)	DISCHARGE RATE TAUX DE DÉCHARGE (L)	BUNG SIZE (IN) TAILLE DE L'OREILLE (PO)	FITS COMPATIBLE AVEC	INCLUDES CONTENU	MATERIAL MATERIAU
350103	HRP-25	Heavy-Duty Rotary Barrel Pump Pompe rotative pour fût robuste	All Oil-Based Fluids Tous les fluides à base d'huile	1.3 per 20 Revolutions 1,3 par 20 révolutions	5 per 20 Revolutions 5 par 20 révolutions	2	15 – 55 Gallon (50 – 205 L) Drums Fûts de 15 à 55 gallons (50 à 205 L)	2-Piece Draw Tube Tube d'aspiration en 2 pcs	Cast Iron Fonte
350114	JPRP-200	Plastic Rotary Pump Pompe rotative en plastique	Water-Based Media, Detergents, Oil, Chemical, DEF, Soaps, Antifreeze, Benzene, Acids Médias à base d'eau, détergents, huile, produit chimique, LED, savons, antigel, benzène, acides	5 L per 20 turns 5 L par 20 tours	1 per 4 Revolutions 1 par 4 révolutions	2	15 – 55 Gallon (50 – 205 L) Drums Fûts de 15 à 55 gallons (50 à 205 L)	3-Piece Draw Tube Tube d'aspiration en 3 pcs	Polypropylene Polypropylène

OIL DRAINS / RÉSERVOIR DE VIDANGE

HEAVY-DUTY WASTE OIL DRAINS / RÉSERVOIR DE VIDANGE D'HUILE USAGÉE ROBUSTES



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	OIL CAP. CAP. D'HUILE (L)	HOSE SIZE (IN) LONGUEUR DE BOYAU (PO)	INPUT AIR PRESSURE PRESSION D'AIR D'ENTRÉE
350511	JOIDR90	24-Gal Heavy-Duty Waste Oil Drain Réservoir de vidange d'huile usagée robuste de 24 gal	90	78	7 PSI 7 lb/po ²
350512	JOIDR68GD	18-Gal Heavy-Duty Waste Oil Drain Réservoir de vidange d'huile usagée robuste de 18 gal	68	96	10 PSI 10 lb/po ²

LOW-PROFILE DRAINS / BACS DE VIDANGE D'HUILE À PROFIL BAS



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	TANK CAP. CAP. DU RÉSERVOIR (L)	DISCHARGE HOSE LENGTH (FT) LONGUEUR DU BOYAU DE DÉCHARGE (PI)	MATERIAL MATÉRIAU
350514	JOIDRLP	17-Gal Low Profile Polypropylene Oil Drain Bac de vidange d'huile à profil bas en polypropylène de 17 gal	64	5	Polypropylene Polyéthylène
350515	JOIDRLPM	15-Gal Low Profile Steel Tank Oil Drain Bac de vidange d'huile à profil bas en acier de 15 gal	56	8	Steel Acier

MANUAL FLUID EXTRACTION PUMP / POMPE D'EXTRACTION DE LIQUIDE MANUELLE



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	APPLICATION
350551	JMEP-9	9 L Manual Fluid Extraction Pump Extracteur de liquide manuel de 9 L	All Oil-Based Fluids Tous les fluides à base d'huile
WETTED COMPONENTS COMPOSANTS EN CONTACT		INCLUDES CONTENU	
Polyethylene Polyéthylène		1 Brake Line Flex Hose, 1 Line Clearing Tool, 2 Dipstick Hoses 1 tuyau flexible de ligne de frein, 1 outil de nettoyage de ligne, 2 tuyaux de jauge d'huile	

DRUM HANDLING / MANUTENTION DE FÔTS

DRUM DOLLIES / SOCLES POUR FÔT



351004



351005

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRUM SIZE CAPACITÉ DU FÔT (GAL)	DIAMETER (IN) DIAMÈTRE (PO)	CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	CASTER TYPE TYPE DE ROULETTES
351004	JDD-16	16	13-1/2 – 14-1/4	200	Super-Heavy-Duty Cast Iron Fonte ultra robuste
351005	JDD-55	55	23	450	Super-Heavy-Duty Cast Iron Fonte ultra robuste

DRUM CRADLE / DIABLE POUR FÔT



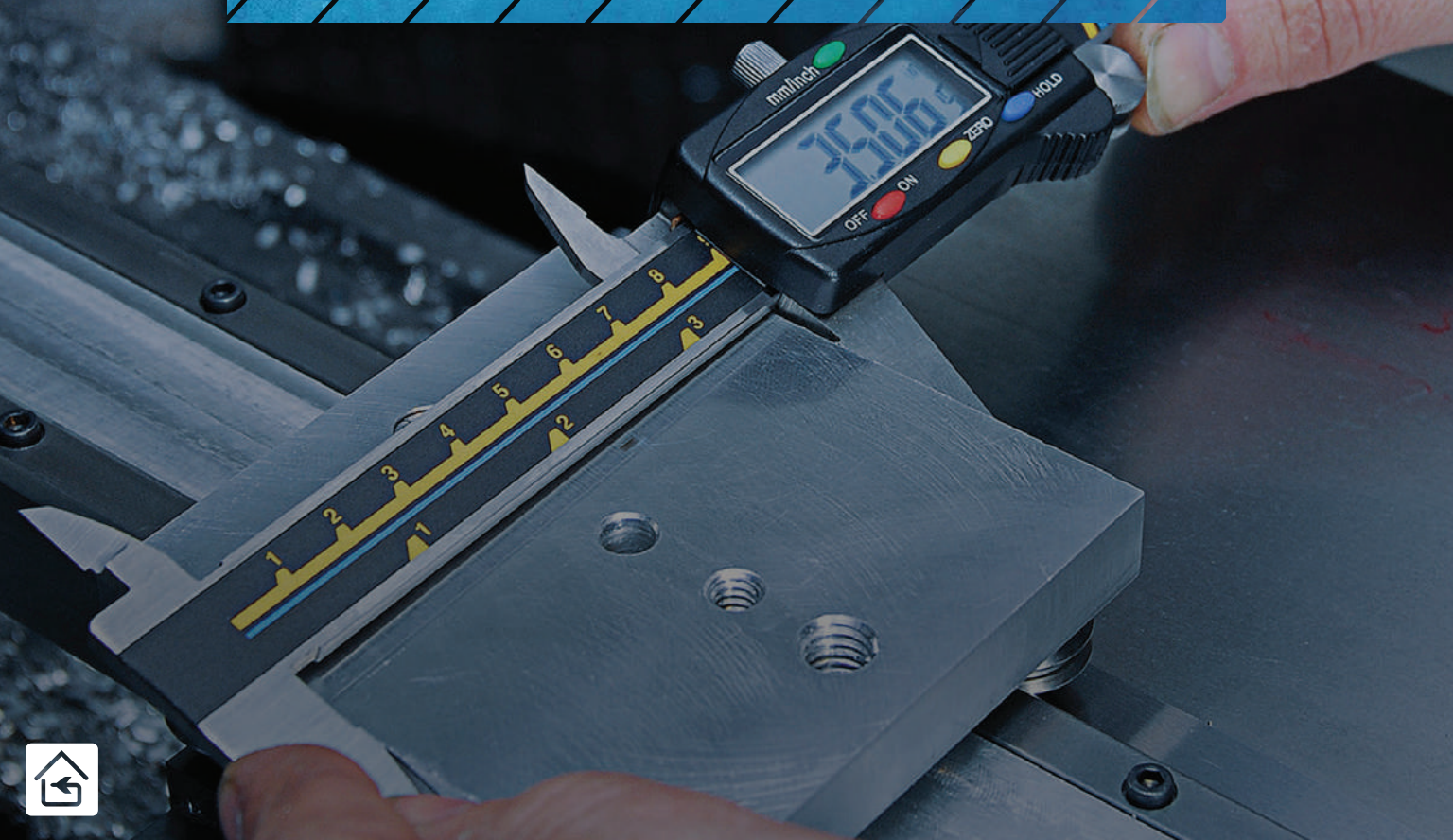
351011

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DRUM SIZE CAP. DU FÔT (GAL)	CAPACITY CAPACITÉ (LBS)	CASTER SIZE (IN) TAILLE DES ROULETTES (PO)	CASTER TYPE TYPE DE ROULETTES
351011	JDC-55	55	600	2-1/2	Non-Sparking Wheels Roues non étincelantes



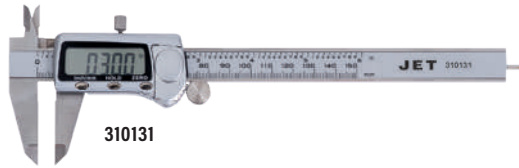
***PRECISION/ELECTRONIC
MEASURING TOOLS***

***OUTILS DE MESURE DE
PRÉCISION/ÉLECTRONIQUES***



CALIPERS / PIEDS À COULISSE

HIGH-PRECISION DIGITAL CALIPERS / PIEDS À COULISSE NUMÉRIQUES DE HAUTE PRÉCISION



310131



310132



310136



310133

PROD NO. N° PROD.	310131	310132	310136	310133
MOD. NO. N° MOD.	JEDC-6	JEDC-8	JEDC-12	JEDC-6F
MEASUREMENT DISPLAY AFFICHAGE DES MESURES	Millimetre, Inch Millimètre, pouce	Millimetre, Inch Millimètre, pouce	Millimetre, Inch Millimètre, pouce	Fraction, Inch, Millimetre Fraction, pouce, millimètre
MEASUREMENT STANDARD NORME	SAE, Metric SAE, métrique	SAE, Metric SAE, métrique	SAE, Metric SAE, métrique	SAE, Metric SAE, métrique
MEASURING RANGE (IN) PLAGE DE MESURE (PO)	0 – 6	0 – 8	0 – 12	0 – 6
MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (MM)	0 – 150	0 – 200	0 – 300	0 – 150
MEASURING INCREMENTS (IN) INCRÉMENTS DE MESURE (PO)	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
MEASURING INCREMENTS INCRÉMENTS DE MESURE (FRACTION)	-	-	-	1/32
MEASURING INCREMENTS INCRÉMENTS DE MESURE (MM)	0.01	0.01	0.01	0.01
BATTERY PILE	Alkaline / Alcaline	Alkaline / Alcaline	Alkaline / Alcaline	Alkaline / Alcaline
POWER CONTROL CONTRÔLE DE PUISSANCE	Automatic Shutoff Arrêt automatique	Automatic Shutoff Arrêt automatique	Automatic Shutoff Arrêt automatique	Automatic Shutoff Arrêt automatique
APPLICATION	Inside, Outside, Step, Depth Intérieur, extérieur, étape, profondeur	Inside, Outside, Step, Depth Intérieur, extérieur, étape, profondeur	Inside, Outside, Step, Depth Intérieur, extérieur, étape, profondeur	Inside, Outside, Step, Depth Intérieur, extérieur, étape, profondeur
SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	Data Hold Function, Fine Adjustment Thumbwheel, Precision-Ground Measuring Surfaces, Zero Setting Function Fonction de maintien des données, molette de réglage fin, surfaces de mesure rectifiées de précision, fonction de remise à zéro	Data Hold Function, Fine Adjustment Thumbwheel, Precision-Ground Measuring Surfaces, Zero Setting Function Fonction de maintien des données, molette de réglage fin, surfaces de mesure rectifiées de précision, fonction de remise à zéro	Data Hold Function, Fine Adjustment Thumbwheel, Precision-Ground Measuring Surfaces, Zero Setting Function Fonction de maintien des données, molette de réglage fin, surfaces de mesure rectifiées de précision, fonction de remise à zéro	Data Hold Function, Fine Adjustment Thumbwheel, Precision-Ground Measuring Surfaces, Zero Setting Function Fonction de maintien des données, molette de réglage fin, surfaces de mesure rectifiées de précision, fonction de remise à zéro

PREMIUM DIAL INDICATOR / INDICATEUR À CADRAN DE QUALITÉ SUPÉRIEURE



310502

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MEASURING RANGE (IN) PLAGE DE MESURE (PO)	MEASURING INCREMENTS (IN) INCRÉMENTS DE MESURE (PO)	RANGE PER REVOLUTION (IN) PLAGE PAR REVOLUTION (PO)	INCLUDES CONTENU	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
310502	JDI-1	0 – 1	0.001	0.1	Revolution Counter Compteur de révolutions	360° Knurled Bezel, 90° Back Lug Swivel Cadran cannelé à 360°, pivot à ergot arrière à 90°

MAGNETIC BASES / BASES MAGNÉTIQUES



310902

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MAGNETIC CONTROL COMMANDE MAGNÉTIQUE	MAGNETIC PULL TRACTION MAGNÉTIQUE (KG)	FOR USE WITH À UTILISER AVEC	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
310902	JMB-1	On/Off Marche/arrêt	60	Most Dial Indicators La plupart des indicateurs à cadran	Fine Adjustment Arm, Central Locking Mechanism Bras de réglage fin, mécanisme de verrouillage central
310905	JMB-2	On/Off Marche/arrêt	60	Most Dial Indicators La plupart des indicateurs à cadran	Quick-Set 3-Joint Arm Bras à 3 articulations à réglage rapide

450°C NON-CONTACT INFRARED THERMOMETER / THERMOMÈTRE INFRAROUGE SANS CONTACT À 450°C



310016

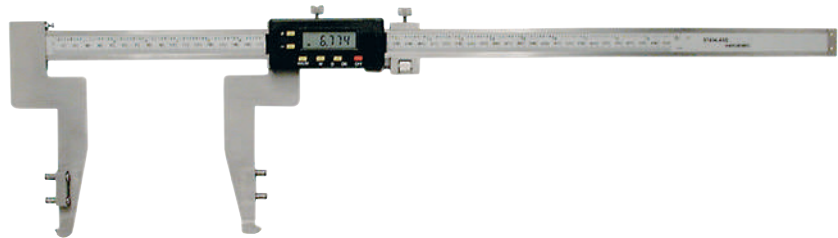
PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (°C)	MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (°F)	MEASURING INCREMENTS INCRÉMENTS DE MESURE (°C)	MEASURING INCREMENTS INCRÉMENTS DE MESURE (°F)	OPERATING TEMP. TEMP. DE FONCT. (°C)	OPERATING TEMP. TEMP. DE FONCT. (°F)
310016	JIRT-450	-20 – 450	-4 – 842	1	1	0 – 50	32 – 122
APPROX. RESPONSE TIME TEMPS DE RÉPONSE APPROX. (SEC)		READING ACCURACY PRÉCISION DE MESURE (°C)	READING ACCURACY PRÉCISION DE MESURE (%)	DISPLAY AFFICHAGE		DISTANCE TO SPOT RATIO (FIELD OF VIEW) RAPPORT DISTANCE/POINT (CHAMP DE VISION)	
1		2	2	3-1/2 Digit (1,999 count) 3-1/2 chiffres (compte de 1 999)		8:1	
EMISSIVITY ÉMISSIVITÉ		SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES					
0.95 Fixed / Fixé		Backlight Display, Optional Laser Pointer, Over Range Indicator (Display and Sound) Affichage rétroéclairé, pointeur laser en option, indicateur de dépassement de plage (affichage et son)					
OPERATING RELATIVE HUMIDITY HUM. RELATIVE DE FONCT. (%)		BATTERY PILE					
< 80		9V					

BRAKE AND ROTOR TOOLS / OUTILS DE FREINAGE ET DE ROTOR

ROTOR AND DRUM CALIPERS / ÉTRIERS À DISQUE ET À TAMBOUR



310602



310604

PROD NO. N° PROD.	310602	310604
MOD. NO. N° MOD.	JERG-1	JEDG-1
MEASURING RANGE (IN) PLAGE DE MESURE (PO)	0 – 5	0 – 20
MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (MM)	0 – 125	0 – 500
MEASURING INCREMENTS (IN) INCRÉMENTS DE MESURE (PO)	0.0005	0.0005
MEASURING INCREMENTS INCRÉMENTS DE MESURE (MM)	0.01	0.01
BATTERY PILE	Alkaline / Alcaline	Alkaline / Alcaline
POWER CONTROL CONTRÔLE DE PUISSANCE	On/Off, Automatic Shutoff Marche/arrêt, arrêt automatique	On/Off, Automatic Shutoff Marche/arrêt, arrêt automatique
APPLICATION	Disc Brakes Freins à disque	Brake Drums Freins à tambour
SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	Data Hold Function, Four-Button Control Panel, Pointed Anvils, Precision-Ground Measuring Surfaces, Zero Setting Function Fonction de maintien des données, panneau de commande à quatre boutons, enclumes pointues, surfaces de mesure rectifiées de précision, fonction de remise à zéro	Data Hold Function, Five-Button Control Panel, Pointed Anvils, Precision-Ground Measuring Surfaces, Zero Setting Function Fonction de maintien des données, panneau de commande à cinq boutons, enclumes pointues, surfaces de mesure rectifiées de précision, fonction de remise à zéro

ROTOR AND DRUM CALIPERS - WHEEL ON / ÉTRIERS À DISQUE ET À TAMBOUR - ROUE EN PLACE



310603



310605

PROD NO. N° PROD.	310603	310605
MOD. NO. N° MOD.	JERG-1W0	JEDG-1W0
MEASURING RANGE (IN) PLAGE DE MESURE (PO)	0 – 4	0 – 17
MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (MM)	0 – 100	0 – 430
MEASURING INCREMENTS (IN) INCRÉMENTS DE MESURE (PO)	0.0005	0.0005
MEASURING INCREMENTS INCRÉMENTS DE MESURE (MM)	0.01	0.01
BATTERY PILE	Alkaline / Alcaline	Alkaline / Alcaline
POWER CONTROL CONTRÔLE DE PUISSANCE	On/Off, Automatic Shutoff Marche/arrêt, arrêt automatique	On/Off, Automatic Shutoff Marche/arrêt, arrêt automatique
APPLICATION	Disc Brakes Freins à disque	Brake Drums Freins à tambour
SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	Data Hold Function, Four-Button Control Panel, Pointed Anvils, Precision-Ground Measuring Surfaces, Wheel Stays On, Zero Setting Function Fonction de maintien des données, panneau de commande à quatre boutons, enclumes pointues, surfaces de mesure rectifiées de précision, roue en fonctionnement, fonction de remise à zéro	Data Hold Function, Four-Button Control Panel, Pointed Anvils, Precision-Ground Measuring Surfaces, Wheel Stays On, Zero Setting Function Fonction de maintien des données, panneau de commande à quatre boutons, enclumes pointues, surfaces de mesure rectifiées de précision, roue en fonctionnement, fonction de remise à zéro

DIGITAL MULTIMETERS / MULTIMÈTRES NUMÉRIQUES

MULTIMETER / MULTIMÈTRE



310006

MULTIMETER - AUTO RANGING / MULTIMÈTRE - PLAGE AUTOMATIQUE



310008

PROD NO. N° PROD.	310006	310008
MOD. NO. N° MOD.	JDMM-200	JDMM-300
AC CURRENT COURANT AC	20 μ -200m-10A	400 μ -40m-20A
DC CURRENT COURANT CC	20m-200m-10A	400 μ -4000 μ -40m- 400m-4-20A
AC VOLTAGE TENSION AC	20-750V	400mV-4V-750V
DC VOLTAGE TENSION CC	200m-1000V	400mV-1000V
RESISTANCE RÉSISTANCE (OHMS)	200-200M	40M
FREQUENCY FRÉQUENCE	2k-20 kHz	9.999-9.999 MHz
DIODE CHECK TEST DE DIODE	2.8V/1mA	1.5V/0.3mA
CAPACITANCE CAPACITÉ	200n-2 μ -20 μ F	40n-40 μ F
MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (°C)	-40 – 1,000	-20 – 760
MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (°F)	-40 – 1,832	-4 – 1,400
BATTERY PILE	9V	9V
CONTINUITY CHECK TEST DE CONTINUITÉ	-	Continuity Beeper 2.7 kHz, Threshold 30 Ohms Signal sonore de continuité 2,7 kHz, seuil de 30 ohms
INCLUDES CONTENU	Battery, Test Leads, Zipper Case Batterie, cordons de test, étui à glissière	Battery, Test Leads, Zipper Case Batterie, cordons de test, étui à glissière
SAFETY STANDARD NORME DE SÉCURITÉ	IEC-1010, CAT II 600V	EN61010-1, CAT II 600V

FULL-RANGE DIGITAL AUTOMOTIVE MULTIMETER KIT / TROUSSE DE MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE AUTOMOBILE À PLAGE COMPLÈTE



H3630

PROD NO. N° PROD.	H3630
DC CURRENT COURANT CC	20m-200m-10A
AC VOLTAGE TENSION AC	20-750V
DC VOLTAGE TENSION CC	200m-2-20-200-1000V
RESISTANCE RÉSISTANCE (OHMS)	200-2K-20K-200K-2M-20M
FREQUENCY FRÉQUENCE	20 kHz
DIODE CHECK TEST DE DIODE	3V/1mA
MEASURING RANGE) PLAGE DE MESURE (°C)	-20 – 750
MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (°F)	-4 – 1,382
BATTERY PILE	9V
CONTINUITY CHECK TEST DE CONTINUITÉ	Audible Beeper Signal sonore
INCLUDES CONTENU	Battery, Test Leads, Clamp-On Adapter, Zipper Case Batterie, cordons de test, adaptateur à pince, étui à glissière
SAFETY STANDARD NORME DE SÉCURITÉ	EN61010-1, CAT II 600V
SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	Computer Safe, Data Hold Function Compatible ordinateur, fonction de maintien des données
APPLICATION	Fuel Injectors, Cranking Voltage, Ignition and Charging Systems, Tach and Dwell, Spark Plugs and Wires, Sensors, Battery Condition, Automotive Troubleshooting, Alternators Injecteurs de carburant, tension de démarrage, systèmes d'allumage et de charge, régime moteur (tachymètre) et angle de came, bougies d'allumage et fils, capteur, tat de la batterie, dépannage automobile, alternateurs

NON-CONTACT AC VOLTAGE DETECTOR / DÉTECTEUR DE TENSION CA SANS CONTACT

310041



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	AC VOLTAGE (V) TENSION AC (V)	APPLICATION	SAFETY STANDARD NORME DE SÉCURITÉ	SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
310041	JVD-600	100 – 600	Outlet, Cable Insulation Prise, isolation de câble	CATIII 1000V	LED Flashlight, Pocket Clip Lampe de poche DEL, clip de poche



MECHANIC'S TOOLS
OUTILS DE MÉCANICIEN



CHISEL POINT SCRAPERS / GRATTOIRS BISEAUTÉS

CHISEL POINT SCRAPER SET / JEU DE GRATTOIRS BISEAUTÉS

CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	FEATURES CARACTÉRISTIQUES
859341	JCS-4S	4	Go-Thru Shaft, Striking Cap Arbre traversant, capuchon de frappe
SET CONTENTS CONTENU DU JEU			
1-1/4" Scraper (2.0 mm thick), 1-1/4" Bent Scraper (2.0 mm thick), 2" Scraper (2.0 mm thick), Stubby Scraper (2.5 mm thick) Grattoir 1-1/4 po (2 mm d'épaisseur), grattoir coudé 1-1/4 po (2 mm d'épaisseur), grattoir de 2 po (2 mm d'épaisseur), grattoir court de 3/4 po (2,5 mm d'épaisseur)			

CHISEL POINT SCRAPERS - OPEN STOCK / GRATTOIRS BISEAUTÉS - À L'UNITÉ

CrV



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	WIDTH (IN) LARGEUR (PO)	THICKNESS ÉPAISSEUR (MM)
859342	JCS-125	1-1/4" Chisel Point Scraper Grattoir biseauté de 1-1/4 po	9	1-1/4	2
859343	JCS-125B	1-1/4" Bent Chisel Point Scraper Grattoir biseauté recourbe de 1-1/4 po	9	1-1/4	2
859344	JCS-200	2" Chisel Point Scraper Grattoir biseauté de 2 po	9	2	2
859345	JCS-2025	3/4" Stubby Chisel Point Scraper Grattoir biseauté court de 3/4 po	7	3/4	2.5

HOOK, PICK, AND SCRAPER TOOLS / OUTILS À CROCHET, À PIQUE ET À GRATTOIR

HOOKS, PICKS, AND SCRAPER SETS / JEUX DE CROCHETS, PIQUES ET GRATTOIRS



859352

859351

859353

859354

859355

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	HANDLE TYPE TYPE DE POIGNÉE	SET CONTENTS CONTENU DU JEU
859351	JPHS-604	6" Pick and Hook Set Jeu de piques et crochets de 6 po	4	Ergonomic Ergonomique	Straight Pick, 90° Pick, Angle Pick, Hook Pique droite, pique 90°, pique à angle, crochet
859352	JPHS-904	9" Pick and Hook Set Jeu de piques et crochets de 9 po	4	Ergonomic Ergonomique	Straight Pick, 90° Pick, Angle Pick, Hook Pique droite, pique 90°, pique à angle, crochet
859353	JPSS-4	Pick and Scraper Set Jeu de piques et grattoirs	4	Ergonomic Ergonomique	Gasket Scraper, Scratch Awl, Cotter Pin Puller, Hose Hook Grattoir à joint, poinçon à gratter, arrache-goupille, crochet pour tuyau
859354	JPSS-7	Pick and Hook Set Jeu de piques et grattoirs	7	Ergonomic Ergonomique	Scratch Awl, Cotter Pin Puller, Hose Hook, Straight Pick, 90° Pick, Angle Pick, Hook Poinçon à gratter, arrache-goupille, crochet pour tuyau, pique droite, pique 90°, pique à angle, crochet
859355	JGSS-3	Gasket Scraper Set Jeu de grattoirs à joint	3	Ergonomic Ergonomique	1/2 x 5-1/2", 1 x 4", 1 x 7-1/4" scrapers Grattoirs de 1/2 x 5-1/2 po, 1 x 4 po, 1 x 7-1/4 po

CUSHION-GRIP HOOKS, PICKS, AND SCRAPERS - OPEN STOCK / CROCHETS, PIQUES ET GRATTOIRS AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES - À L'UNITÉ



PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
859361	6" Straight Pick Pique droite de 6 po	6
859362	6" 90° Pick Pique de 6 po 90°	6
859363	6" Compound Hook Pique composé de 6 po	6
859364	6" Bent Hook Crochet coudés de 6 po	6
859367	9" Straight Pick Pique droite de 9 po	9
859368	9" Cotter Pin Puller Arrache-goupille de 9 po	9
859370	9" Bent Hook Crochet coudés de 9 po	9
859371	1" Wide Long Scraper Grattoir long de 1 po de large	9-3/4
859372	Radiator Hose Hook Crochet pour tuyau de radiateur	7-1/2
859373	1/2" Long Gasket Scraper Grattoir à joint long de 1/2 po	9-7/8
859374	1" Short Gasket Scraper Grattoir à joint court de 1/2 po	8-1/4
859375	1" Long Gasket Scraper Grattoir à joint long de 1 po	11-5/8

CUSHION-GRIP PRY BARS / LEVIER ROBUSTES AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES

HEAVY-DUTY CUSHION-GRIP PRY BAR SET / JEU DE LEVIERS ROBUSTES AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES



779220

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
779220	JMPB-4S	4-PC Mechanic's Pry Bar Set Jeu de 4 leviers pour mécanicien	4	8, 12, 18, 24

HEAVY-DUTY CUSHION-GRIP PRY BARS - OPEN STOCK / LEVIER ROBUSTES AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES - À L'UNITÉ



779223

779221

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
779221	JMPB-8	8" Mechanic's Pry Bar Levier de mécanicien de 8 po	7/16
779222	JMPB-12	12" Mechanic's Pry Bar Levier de mécanicien de 12 po	5/8
779223	JMPB-18	18" Mechanic's Pry Bar Levier de mécanicien de 18 po	3/4
779224	JMPB-24	24" Mechanic's Pry Bar Levier de mécanicien de 24 po	3/4

HEAVY-DUTY JUMBO HANDLE CUSHION-GRIP MECHANIC'S PRY BAR SET / JEU DE LEVIERS DE MÉCANICIEN ROBUSTES À MANCHES JUMBO AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES

CrMo

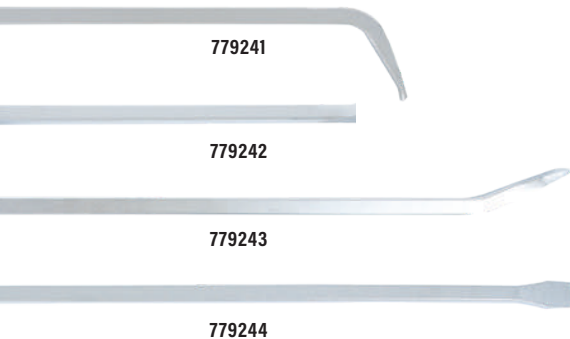
779240



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
779240	JHPB-4S	4-PC Jumbo Handle Mechanic's Pry Bar Set Jeu de 4 leviers à manches jumbo pour mécanicien	4	24 - 45°, 24 - 90°, 36 - 45°, 36 - 90°

CUSHION-GRIP PRY BARS / LEVIERS ROBUSTES AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES

HEAVY-DUTY JUMBO HANDLE CUSHION-GRIP MECHANIC'S PRY BARS - OPEN STOCK / JEU DE LEVIERS DE MÉCANICIEN ROBUSTES À MANCHES JUMBO AVEC POIGNÉES REMBOURRÉES - À L'UNITÉ

CrMo


PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
779241	JHPB-2445	24" 70° Jumbo Handle Pry Bar Levier à manche jumbo à 70° de 24 po	1-5/16
779242	JHPB-2490	24" 90° Jumbo Handle Pry Bar Levier à manche jumbo à 90° de 24 po	1
779243	JHPB-3645	36" 25° Jumbo Handle Pry Bar Levier à manche jumbo à 25° de 36 po	1
779244	JHPB-3600	36" Jumbo Handle Pry Bar Levier à manche jumbo de 36 po	1-3/8

ROLLING HEAD PRY BARS / LEVIERS À TÊTES ARRONDIES

ROLLING HEAD PRY BAR SET / JEU DE LEVIERS À TÊTES ARRONDIES

CrV

859211



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTENTS CONTENU DU JEU
859211	JRPB-4S	Rolling Head Pry Bar Set Jeu de leviers à têtes arrondies	4	6, 12, 16, 20"

ROLLING HEAD PRY BARS - OPEN STOCK / LEVIERS À TÊTES ARRONDIES - À L'UNITÉ

CrV


PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	CLAW WIDTH (IN) LARGEUR DE GRIFFE (PO)
859212	5/16 x 6" Rolling Head Pry Bar Levier à tête arrondie de 5/16 x 6 po	5/16
859213	7/16 x 12" Rolling Head Pry Bar Levier à tête arrondie de 7/16 x 12 po	7/16
859214	9/16 x 16" Rolling Head Pry Bar Levier à tête arrondie de 9/16 x 16 po	9/16
859215	11/16 x 20" Rolling Head Pry Bar Levier à tête arrondie de 11/16 x 20 po	11/16

HEAT GUN / PISTOLET THERMIQUE

1,500 WATT PROFESSIONAL HEAT GUN / PISTOLET THERMIQUE PROFESSIONNEL DE 1 500 WATTS



380001

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	FAN SPEED VITESSE DU VENTILATEUR	HIGH AIR TEMPERATURE HAUTE TEMPÉRATURE DE L'AIR (C°)	HIGH AIR TEMPERATURE HAUTE TEMPÉRATURE DE L'AIR (F°)	
380001	JHGK-600	10 – 18 cfm	600	1112	
LOW AIR TEMPERATURE BASSE TEMPÉRATURE DE L'AIR (C°)	LOW AIR TEMPERATURE BASSE TEMPÉRATURE DE L'AIR (F°)	HIGH BLOWING SPEED (CU.FT/MIN) VITESSE DE SOUFFLAGE ÉLEVÉE (PI³/MIN)	HIGH BLOWING SPEED (L/MIN) VITESSE DE SOUFFLAGE ÉLEVÉE (L/MIN)	LOW BLOWING SPEED (CU.FT/MIN) VITESSE DE SOUFFLAGE FAIBLE (PI³/MIN)	LOW BLOWING SPEED (L/MIN) VITESSE DE SOUFFLAGE FAIBLE (L/MIN)
50	122	18	509	10	283

HEAT GUN KIT REPLACEMENT PARTS / PIÈCES DE RECHANGE POUR PISTOLETS THERMIQUES



PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	FOR USE WITH À UTILISER AVEC
380011	Reflector Nozzle Buse à réflecteur	380001
380012	Glass Protector Nozzle Buse de protection du verre	380001
380013	Wide Nozzle Buse large	380001
380014	Concentration Nozzle Buse de concentration	380001
380015	Scraper Grattoir	380001

MINI BUTANE TORCH / MINI CHALUMEAU AU BUTANE



380021

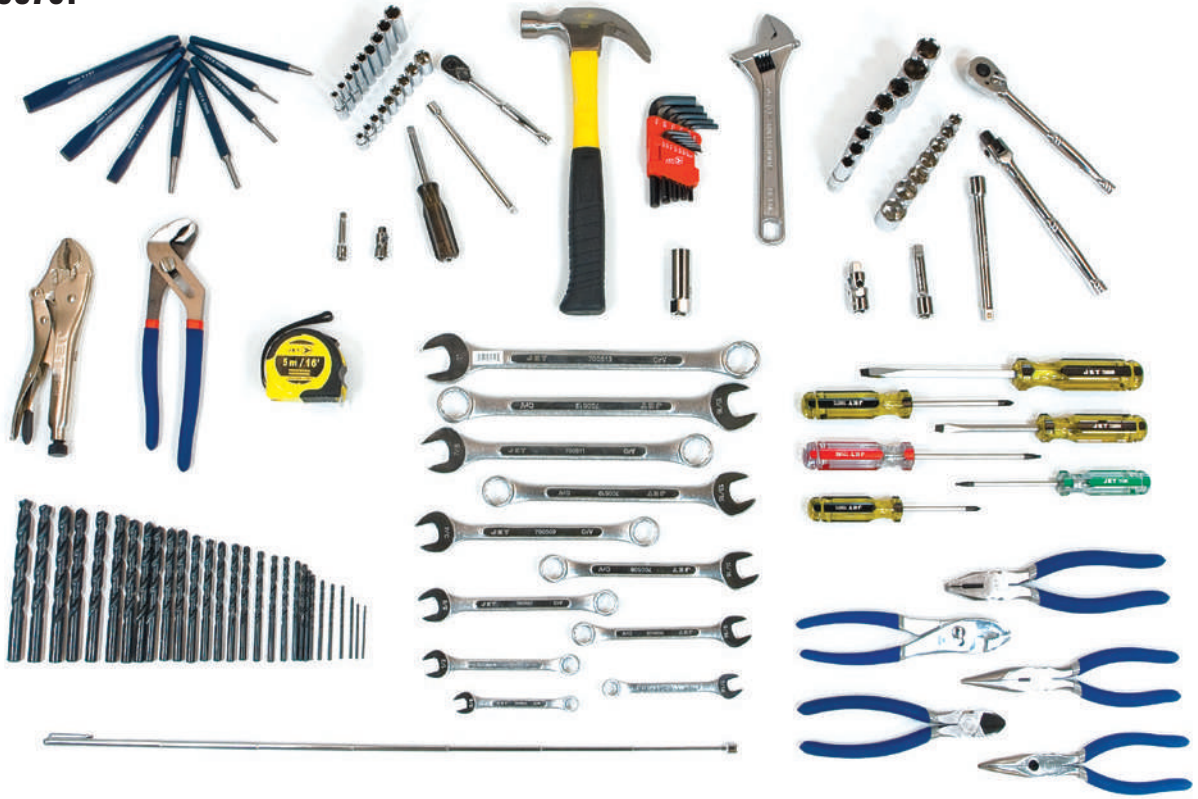
PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	BURN TIME IN MINUTES (LOW) DURÉE DE FONCTIONNEMENT EN MINUTES (BAS)	BURN TIME IN MINUTES (HIGH) DURÉE DE FONCTIONNEMENT EN MINUTES (HAUT)	FLAME TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE FLAMME (F°)	FUEL CAPACITY CAPACITÉ DU RÉSERVOIR
380021	JBT-1322	90	60	1,300	22 ml



MASTER TOOL KITS
JEUX D'OUTILS PROFESSIONNELS



125-PC STARTER TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS DE DÉMARRAGE DE 125 PIÈCES 699701



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
570108	29CD	29-PC JET-KUT® Black Oxide Drill Bit Set Jeu de 29 forets JET-KUT® en oxyde noir
600115	SW1424-6	24-PC 1/4" DR SAE Socket Wrench Set – 6 pt Jeu de 24 clés à douilles SAE à prise de 1/4 po – 6 pans
600229	SW3821-6	21-PC 3/8" DR SAE Socket Wrench Set – 6 pt Jeu de 21 clés à douilles SAE à prise de 3/8 po – 6 pans
671932	-	3/8" DR x 5/8" Spark Plug Socket Douille à bougie d'allumage à prise de 3/8 po x 5/8 po
700115	CWS-11S	11-PC SAE Raised Panel Combination Wrench Set Jeu de 11 clés combinées avec corps en relief SAE
711134	AWP-10	10" Super-Heavy-Duty Professional Adjustable Wrench Clé à molette professionnelle ultra robuste de 10 po
720505	JHSS-6	6-PC Jumbo Handle Screwdriver Set Jeu de 6 tournevis à grosse poignées
730321	JPS-5	5-PC Pliers/Cutter Maintenance Set Jeu de 5 pinces/coupeurs d'entretien
730442	CLP-2	9-1/2" Groove Joint Pliers Pince multiprise de 9-1/2 po
730458	J10WR	10" Super-Heavy-Duty Curved Jaw Locking Pliers with Cutter / Pince-étai à mâchoires courbées ultra robuste de 10 po avec coupeur
740347	CF16F	16-oz Heavy-Duty Fiberglass Handle Claw Hammer Marteau à griffes robuste à manche en fibre de verre de 16 once

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
775112	JHK-13	13-PC SAE Short Arm Hex Key Set Jeu de 13 clés hexagonales SAE à bras court
775507	PC8-1S	8-PC Punch and Chisel Set Jeu de 8 poinçons et de burins
775922	JTM-316SM	16' SAE/Metric Tape Measure Ruban à mesurer SAE/métrique de 16 pi
H1386	-	Adjustable Pocket Telescoping Magnet Aimant télescopique de poche ajustable
842124	TB21-3	21" 3-Drawer Steel Hand Tool Box Coffre à outils à main en acier de 21 po avec 3 tiroirs

842124
Included in kit
Inclus dans la trousse



203-PC MECHANIC'S STARTER TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS DE DÉMARRAGE POUR MÉCANICIEN DE 203 PCS

699702



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
600125	SW1442C-6	42-PC 1/4" DR SAE/Metric Socket Wrench Set – 6 pt Jeu de 42 clés à douilles SAE/métriques à prise de 1/4 po – 6 pans
600241	SW3845C-6	45-PC 3/8" DR SAE/Metric Socket Wrench Set – 6 pt Jeu de 45 clés à douilles SAE/métriques à prise de 3/8 po – 6 pans
671913	SA3813	3/8" Female x 1/4" Male Adaptor Adaptateur pour douille 3/8 po femelle x 1/4 po mâle
671914	SA3814	3/8" Female x 1/2" Male Adaptor Adaptateur pour douille 3/8 po femelle x 1/2 po mâle
700121	CWS-16S	16-PC SAE Raised Panel Combination Wrench Set Jeu de 16 clés combinées avec corps en relief SAE
700177	CWS-22M	22-PC Metric Raised Panel Combination Wrench Set Jeu de 22 clés mixtes avec corps en relief métriques
711114	AW-10	10" Adjustable Wrench Clé à molette de 10 po
720507	JHSS-14	14-PC Jumbo Handle Screwdriver Set Jeu de 14 tournevis à grosse poignées
720956	JHTSS-6	6-PC Jumbo Handle TORX® Screwdriver Set Jeu de 6 tournevis TORX® à grosse poignées
730321	JPS-5	5-PC Pliers/Cutter Maintenance Set Jeu de 5 pinces/coupes d'entretien
730352	SRP-1S	5-PC Convertible Snap Ring Pliers Set Jeu de 5 pinces à circlips convertibles
730458	J10WR	10" Super-Heavy-Duty Curved Jaw Locking Pliers with Cutter Pince-étau à mâchoires courbées ultra robuste de 10 po avec coupeur
730725	JMWS-9618	9" Wire Stripper/Cutter/Crimper Pince à dénuder/coupe-fil/sertir de 9 po
739107	JQAC-50	2" Quick-Adjust Tubing Cutter Coupe-tube à réglage rapide de 2 po
740153	BP-16H	16-oz Heavy-Duty Hickory Handle Ball Pein Hammer Marteau robuste à panne ronde à manche en hickory de 16 once

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
775165	JHK-25SM	25-PC Short/Long Arm Hex Key Combo Set Jeu combiné de clés hexagonales à bras courts/longs de 25 pcs
775306	525A	12" Heavy-Duty Hacksaw Scie à métaux robuste de 12 po
775507	PC8-1S	8-PC Punch and Chisel Set Jeu de 8 poinçons et de burins
779223	JMPB-18	18" Mechanic's Pry Bar Levier de mécanicien de 18 po
H1007	-	Battery Post Terminal Brushes Brosse de bornes de batterie
H1090	-	6/12V Circuit Tester Testeur de circuit de 6/12 volts
H1122	-	Flex Head Magnetic Pick-Up Tool Outil de ramassage magnétique à tête flexible
H1295	-	Strap Filter Wrench – Standard Clé à filtre à sangle – Standard
H1859	-	32-Blade Universal Master Gauge Jauge d'épaisseur universelle à 32 lames
842553	PMC2706	Pro Series 7-Drawer Mechanic's Chest – 27" x 18" Coffre de mécanicien à 7 tiroirs Série Pro – 27 po x 18 po

842553
Included in kit
Inclus dans la trousse



291-PC INTERMEDIATE TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS INTERMÉDIAIRE DE 291 PCS 699703



PROD. NO. N° PROD	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
570108	29CD	29-PC JET-KUT® Black Oxide Drill Bit Set Jeu de 29 forets JET-KUT® en oxyde noir
600125	SW1442C-6	42-PC 1/4" DR SAE/Metric Socket Wrench Set – 6 pt Jeu de 42 clés à douilles SAE/métriques à prise de 1/4 po – 6 pans
600241	SW3845C-6	45-PC 3/8" DR SAE/Metric Socket Wrench Set – 6 pt Jeu de 45 clés à douilles SAE/métriques à prise de 3/8 po – 6 pans
601201	HSW3811	7-PC 3/8" DR SAE 2" Long Hex Bit Socket Set Jeu de 7 douilles à embouts hexagonaux SAE à prise de 3/8 po, 2 po de long
601202	HSW3811M	7-PC 3/8" DR Metric 2" Long Hex Bit Socket Set Jeu de 7 douilles à embouts hexagonaux métriques à prise de 3/8 po, 2 po de long
601801	SS1438-10TB	10-PC 1/4" & 3/8" DR Tamperproof TORX® Bit Socket Set Jeu de 10 douilles à embouts TORX® inviolables à prise de 1/4 po et 3/8 po
670902	SA1401	1/4" DR x 6" Flex Handle Bar Barre de force articulée à prise de 1/4 po x 6 po
671932	-	3/8" DR x 5/8" Spark Plug Socket Douille à bougie d'allumage à prise de 3/8 po x 5/8 po
671934	-	3/8" DR x 13/16" Spark Plug Socket Douille à bougie d'allumage à prise de 3/8 po x 13/16 po
700135	LCWS-16S	16-PC Fully Polished Long Pattern SAE Combination Wrench Set Jeu de 16 clés mixtes longues entièrement poli SAE
700164	RCWS-7M	7-PC Long Pattern Metric Ratcheting Combination Wrench Set Jeu de 7 clés mixtes à cliquet longues métriques
700185	LCWS-16M	16-PC Fully Polished Long Pattern Metric Combination Wrench Set Jeu de 16 clés mixtes longues entièrement poli métriques
700308	RCWS-8S	8-PC Long Pattern SAE Ratcheting Combination Wrench Set Jeu de 8 clés mixtes à cliquet longues SAE

PROD. NO. N° PROD	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
711134	AWP-10	10" Super-Heavy-Duty Professional Adjustable Wrench Clé à molette professionnelle ultra robuste de 10 po
720542	JPSD-6	6-PC Precision Screwdriver Set Jeu de 6 tournevis de précision
720546	JPSD-6T	6-PC Precision TORX® Screwdriver Set Jeu de 6 tournevis de précision TORX®
720574	JHMSS-13	13-PC Jumbo Handle Mechanic's Screwdriver Set Jeu de 13 tournevis de mécanicien à manches jumbo
720590	JRSD-19	19-PC Ratcheting Screwdriver Tournevis à cliquet de 19 pièces
720771	JSSE-5S	5-PC Spiral-Type Screw Extractor Set Jeu de 5 extracteurs de vis à spirale
730402	PL-8	8" Slip Joint Pliers Pince à joint coulissant de 8 po
730423	RP-150	6-1/2" Long Nose Pliers Pince à bec long de 6-1/2 po
730433	NP-150	6-1/2" Diagonal Cutter Pince à coupe diagonale de 6-1/2 po
730442	CLP-2	9-1/2" Groove Joint Pliers Pince multiprise de 9-1/2 po
730458	J10WR	10" Super-Heavy-Duty Curved Jaw Locking Pliers with Cutter Pince-étau à mâchoires courbées ultra robuste de 10 po avec coupeur
730725	JMWS-9618	9" Wire Stripper/Cutter/Crimper Pince à dénuder/coupe-fil/sertir de 9 po
735301	JAS-1S	10" Super-Heavy-Duty Straight Cut Aviation Snips Ciseaux d'aviation à coupe droite ultra robuste de 10 po
739104	JTTC-32	1-1/4" Telescoping Tubing Cutter Coupe-tube télescopique de 1-1/4 po
740403	RM-16	16-oz Rubber Mallet Marteau en caoutchouc de 16 once



291-PC INTERMEDIATE TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS INTERMÉDIAIRE DE 291 PCS 699703



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
775165	JHK-25SM	25-PC Short/Long Arm Hex Key Combo Set Jeu combiné de clés hexagonales à bras courts/longs de 25 pcs
775507	PC8-1S	8-PC Punch and Chisel Set Jeu de 8 poinçons et de burins
775922	JTM-316SM	16' SAE/Metric Tape Measure Ruban à mesurer de SAE/métrique de 16 pi
779220	JMPB-4S	4-PC Mechanic's Pry Bar Set Jeu de 4 leviers pour mécanicien

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
H1090	-	6/12V Circuit Tester Testeur de circuit de 6/12 volts
H1122	-	Flex Head Magnetic Pick-Up Tool Outil de ramassage magnétique à tête flexible
H1262	-	Mechanic's Stethoscope Stéthoscope pour mécanicien
H1907	-	Tie Rod End Separator Séparateur d'extrémité de biellette

RECOMMENDED TOOL STORAGE / BOÎTES À OUTILS RECOMMANDÉES

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
842503	PRC2707	Pro Series 7-Drawer Roller Cabinet – 27" x 18" / Armoire sur roulettes à 7 tiroirs Série Pro – 27 po x 18 po
842514	PRC4211	Pro Series 11-Drawer Roller Cabinet – 42" x 18" / Armoire sur roulettes à 11 tiroirs Série Pro – 42 po x 18 po
842553	PMC2706	Pro Series 7-Drawer Mechanic's Chest – 27" x 18" / Coffre de mécanicien à 7 tiroirs Série Pro – 27 po x 18 po
842564	PMC4210	Pro Series 10-Drawer Mechanic's Chest – 42" x 18" / Coffre de mécanicien à 10 tiroirs Série Pro – 42 po x 18 po



842564



842553



842514



842503

534-PC MASTER TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS COMPLÈTE DE 534 PCS

699704



PROD. NO. N° PROD	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DESCRIPTION
532217	-	10" Bastard Cut Flat File	Lime plate bâtarde de 10 po
532226	-	8" Smooth Cut Flat File	Lime plate douce de 8 po
532227	-	10" Smooth Cut Flat File	Lime plate douce de 10 po
532231	-	8" Bastard Cut Half Round File	Lime demi-ronde bâtarde de 8 po
532232	-	10" Bastard Cut Half Round File	Lime demi-ronde bâtarde de 10 po
532247	-	10" Bastard Cut Mill File	Lime bâtarde de 10 po
532262	-	10" Bastard Cut Round File	Lime ronde bâtarde de 10 po
532924	FH0-75	FH0-75 Carded File Handle	Manche de lime FH0-75
532926	FH0-9	FH0-9 Carded File Handle	Manche de lime FH0-9
532929	FH0-12	FH0-12 Carded File Handle	Manche de lime FH0-12
570146	BG29	29-PC JET-KUT B&G Jobber Length Drill Bit Set	Jeu de 29 forets de longueur standard JET-KUT B&G
600125	SW1442C-6	42-PC 1/4" DR SAE/Metric Socket Wrench Set – 6 pt	Jeu de 42 clés à douilles SAE/métriques à prise de 1/4 po – 6 pans
600241	SW3845C-6	45-PC 3/8" DR SAE/Metric Socket Wrench Set – 6 pt	Jeu de 45 clés à douilles SAE/métriques à prise de 3/8 po – 6 pans
600341	SW1255C-6	55-PC 1/2" DR SAE/Metric Socket Wrench Set – 6 pt	Jeu de 55 clés à douilles SAE/métriques à prise de 1/2 po – 6 pans
601232	SS3812TS	12-PC 3/8" DR External TORX® Socket Set	Jeu de 12 douilles TORX® externe à prise de 3/8 po
601319	SS1214M-12	14-PC 1/2" DR Metric Socket Set – 12 pt	Jeu de 14 douilles métriques à prise de 1/2 po – 12 pans
601802	HSW3812-10	10-PC 3/8" & 1/2" DR SAE Hex Bit Socket Set	Jeu de 10 douilles à embouts hexagonaux SAE à prise de 3/8 po et 1/2 po
601803	HSW3812-10M	10-PC 3/8" & 1/2" DR Metric Hex Bit Socket Set	Jeu de 10 douilles à embouts hexagonaux métriques à prise de 3/8 po et 1/2 po
601804	LHSW-3807	7-PC 3/8" DR SAE 4" Long Ball Nose Socket Set	Jeu de 7 douilles à embouts sphériques SAE à prise de 3/8 po, 4 po de long
601805	LHSW-3807M	7-PC 3/8" DR Metric 4" Long Ball Nose Socket Set	Jeu de 7 douilles à embouts sphériques métriques à prise de 3/8 po, 4 po de long
601806	SS1438-11T	11-PC 1/4" & 3/8" DR Non-Tamperproof TORX® Bit Socket Set	Jeu de 11 douilles à embouts TORX® non-inviolables à prise de 1/4 po et 3/8 po
670912	SA1411	1/4" DR x 6" Spinner Handle	Poignée tournante à prise de 1/4 po x 6 po
671911	SA3811	3/8" DR x 16" Speeder Handle	Poignée vilebrequin à prise de 3/8 po x 16 po
671932	-	3/8" DR x 5/8" Spark Plug Socket	Douille à bougie d'allumage à prise de 3/8 po x 5/8 po

HAND TOOLS / OUTILS À MAIN

MASTER TOOL KITS / JEUX D'OUTILS PROFESSIONNELS



534-PC MASTER TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS COMPLÈTE DE 534 PCS

699704



PROD. NO. N° PROD	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DESCRIPTION
671934	-	3/8" DR x 13/16" Spark Plug Socket	Douille à bougie d'allumage à prise de 3/8 po x 13/16 po
672903	SA1202	1/2" DR x 15" Flex Handle Bar	Barre de force articulée à prise de 1/2 po x 15 po
672909	SA1208	1/2" DR x 16-1/2" Speeder Handle	Poignée vilebrequin à prise de 1/2 po x 16-1/2 po
672914	SE12-4S	4-PC 1/2" DR Extension Bar Set	Jeu de 4 rallonges à prise de 3/8 po
690120	SE38-4S	4-PC 3/8" DR Extension Bar Set	Jeu de 4 rallonges à prise de 3/8 po
700135	LCWS-16S	16-PC Fully Polished Long Pattern SAE Combination Wrench Set	Jeu de 16 clés mixtes longues entièrement poli SAE
700142	SCWS-10S	10-PC Fully Polished Stubby SAE Combination Wrench Set	Jeu de 10 clés mixtes courtes entièrement polies SAE
700185	LCWS-16M	16-PC Fully Polished Long Pattern Metric Combination Wrench Set	Jeu de 16 clés mixtes longues entièrement poli métriques
700192	SCWS-10M	10-PC Fully Polished Stubby Metric Combination Wrench Set	Jeu de 10 clés mixtes courtes entièrement polies métriques
700312	RCWS-13S	13-PC Long Pattern SAE Ratcheting Combination Wrench Set	Jeu de 13 clés mixtes à cliquet longues SAE
700361	RCWS-12M	12-PC Long Pattern Metric Ratcheting Combination Wrench Set	Jeu de 12 clés mixtes à cliquet longues métriques
710227	PWA-18	18" Super-Heavy-Duty Aluminum Pipe Wrench	Clé serre-tube en aluminium ultra robuste de 18 po
711133	AWP-8	8" Super-Heavy-Duty Professional Adjustable Wrench	Clé à molette professionnelle ultra robuste de 8 po
711135	AWP-12	12" Super-Heavy-Duty Professional Adjustable Wrench	Clé à molette professionnelle ultra robuste de 12 po
718908	JTW-3880	3/8" DR 80 ft-lb Torque Wrench	Clé dynamométrique à prise de 3/8 po 80 lb-pi
718912	JTW-12250	1/2" DR 250 ft-lb Torque Wrench	Clé dynamométrique à prise de 1/2 po 250 lb-pi
719005	FN-4S	4-PC SAE Flare Nut Wrench Set	Jeu de 4 clés polygonales ouvertes SAE
719010	FN-6M	6-PC Metric Flare Nut Wrench Set	Jeu de 6 clés polygonales ouvertes métriques
720507	JHSS-14	14-PC Jumbo Handle Screwdriver Set	Jeu de 14 tournevis à grosse poignées
720542	JPSD-6	6-PC Precision Screwdriver Set	Jeu de 6 tournevis de précision
720546	JPSD-6T	6-PC Precision TORX® Screwdriver Set	Jeu de 6 tournevis de précision TORX®



534-PC MASTER TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS COMPLÈTE DE 534 PCS

699704



PROD. NO. N° PROD	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DESCRIPTION
720590	JRSD-19	19-PC Ratcheting Screwdriver Set	Tournevis à cliquet de 19 pièces
720702	JID-5S	5-PC 1/2" DR Impact Driver Set	Jeu de 5 tournevis de percussion à prise de 1/2 po
720761	JFSE-5S	5-PC Flute-Type Screw Extractor Set	Jeu de 5 extracteurs de vis à cannelures
721105	NDS-07	7-PC SAE Jumbo Handle Nut Driver Set	Jeu de 7 tourne-écrous SAE à manches jumbo
730335	LPS-5	5-PC Super-Heavy-Duty Locking Pliers Set	Jeu de 5 pinces-étau super robustes
730401	PL-6	6" Slip Joint Pliers	Pince à joint coulissant de 6 po
730402	PL-8	8" Slip Joint Pliers	Pince à joint coulissant de 8 po
730415	CP-200	8" Lineman's Pliers	Pince de lignard de 8 po
730425	RP-200	8" Long Nose Pliers	Pince à bec long de 8 po
730428	LRP-1100	11" Long Nose Pliers	Pince à bec long de 11 po
730435	NP-200	7-1/2" Diagonal Cutter	Pince à coupe diagonale de 7-1/2 po
730442	CLP-2	9-1/2" Groove Joint Pliers	Pince multiprise de 9-1/2 po
730443	CLP-3	12" Groove Joint Pliers	Pince multiprise de 12 po
730483	BP-150	6-1/2" Bent Nose Pliers	Pince à bec coudé de 6-1/2 po
730485	BP-200	8" Bent Nose Pliers	Pince à bec coudé de 8 po
730557	J11RP	11" Super-Heavy-Duty Locking C-Clamp with Swivel Pads	Serre-joint en C à verrouillage ultra robuste de 11 po avec coussinets pivotants
730724	JMWS-81024	8-1/4" Wire Stripper/Cutter/Crimper	Pince à dénuder/coupe-fil/sertir de 8-1/4 po
735301	JAS-1S	10" Super-Heavy-Duty Straight Cut Aviation Snips	Ciseaux d'aviation à coupe droite ultra robuste de 10 po
739104	JTTC-32	1-1/4" Telescoping Tubing Cutter	Coupe-tube télescopique de 1-1/4 po
739109	JMTC-30	1-1/8" Mini Tubing Cutter	Coupe-tube mini de 1-1/8 po
739181	JTFK-100	Tube Flaring and Cutting Kit	Trousse d'outil à évaser et coupe-tube
740161	BP-08F	8-oz Heavy-Duty Fibreglass Handle Ball Pein Hammer	Marteau robuste à panne ronde à manche en fibre de verre de 8 once
740163	BP-16F	16-oz Heavy-Duty Fibreglass Handle Ball Pein Hammer	Marteau robuste à panne ronde à manche en fibre de verre de 16 once
740164	BP-24F	24-oz Heavy-Duty Fibreglass Handle Ball Pein Hammer	Marteau robuste à panne ronde à manche en fibre de verre de 24 once
740165	BP-32F	32-oz Heavy-Duty Fibreglass Handle Ball Pein Hammer	Marteau robuste à panne ronde à manche en fibre de verre de 32 once

534-PC MASTER TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS COMPLÈTE DE 534 PCS

699704



PROD. NO. N° PROD	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	DESCRIPTION
740165	BP-32F	32-oz Heavy-Duty Fibreglass Handle Ball Pein Hammer	Marteau robuste à panne ronde à manche en fibre de verre de 32 once
740166	BP-40F	40-oz Heavy-Duty Fibreglass Handle Ball Pein Hammer	Marteau robuste à panne ronde à manche en fibre de verre de 40 once
740914	DB-200	32-oz Dead Blow Hammer	Marteau anti-rebond de 32 once
740915	DB-300	48-oz Dead Blow Hammer	Marteau anti-rebond de 48 once
740934	SFH-225	2-1/4-lb Heavy-Duty Soft-Face Dead Blow Hammer	Marteau anti-rebond robuste à face souple de 2-1/4 lb
740952	DH-48F	3-lb Fibreglass Handle Drilling Hammer	Marteau de forgeron à manche en fibre de verre de 3 lb
770132	JGP-3HD	3" 2/3 Jaw Professional Gear Puller	Extracteur d'engrenage professionnel à 2/3 mâchoires de 3 po
775164	JBHK-22SM	22-PC SAE/Metric Ball Nose Hex Key Set	Jeu de 22 clés hexagonales SAE/métriques à tête sphérique
775192	JFTK-8	8-PC Folding Torx® Key Set	Jeu de 8 clés TORX® pliables
775306	525A	12" Heavy-Duty Hacksaw	Scie à métaux robuste de 12 po
775513	PC24S	24-PC Punch and Chisel Set	Jeu de 24 poinçons et de burins
775526	RPP-6S	6-PC Roll Pin Punch Set	Jeu de 6 pointeaux à goupilles cylindriques
775923	JTM-425S	25' SAE Tape Measure	Ruban à mesurer SAE de 25 pi
779220	JMPB-4S	4-PC Mechanic's Pry Bar Set	Jeu de 4 leviers pour mécanicien
859341	JCS-4S	4-PC Chisel Point Scraper Set	Jeu de 4 grattoirs biseautés
859351	JPHS-604	4-PC 6" Pick and Hook Set	Jeu de 4 piques et crochets de 6 po
859353	JPSS-4	4-PC Pick and Scraper Set	Jeu de 4 piques et grattoirs

RECOMMENDED TOOL STORAGE / BOÎTES À OUTILS RECOMMANDÉES

PROD. NO. N° PROD	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION
842514	PRC4211	Pro Series 11-Drawer Roller Cabinet – 42" x 18" Armoire sur roulettes à 11 tiroirs Série Pro – 42 po x 18 po
842564	PMC4210	Pro Series 10-Drawer Mechanic's Chest – 42" x 18" Coffre de mécanicien à 10 tiroirs Série Pro – 42 po x 18 po



842564



842514





SPECIALTY AUTOMOTIVE
SPECIALITÉ AUTOMOBILE



BRAKE REPAIR TOOLS / OUTILS DE RÉPARATION DE FREINS

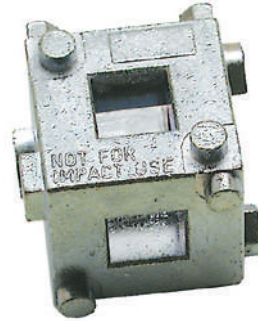
BRAKE SPRING PLIERS / PINCE À RESSORT DE FREIN



H1103

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
H1103	13

REAR DISC BRAKE PISTON TOOLS / OUTILS DE PISTON DE FREIN À DISQUE ARRIÈRE



H3070

PROD. NO. N° PROD.
H3070

DELUXE VACUUM PUMP WITH BLEEDER KIT / POMPE À VIDE DE LUXE AVEC KIT DE PURGEUR



H3502

PROD. NO. N° PROD.	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3502	H3502-10 Gauge Head, H3502-11 Bleeder Cup and Caps, H3502-12 Adapter Kit, H3502-13 Pump Seal H3502-10 Tête de manomètre, H3502-11 réservoir de purge et bouchons, H3502-12 trousse d'adaptateurs, H3502-13 joint d'étanchéité de pompe

DISC BRAKE CALIPER TOOL SET / TROUSSE D'OUTILS POUR ÉTRIER DE FREIN À DISQUE

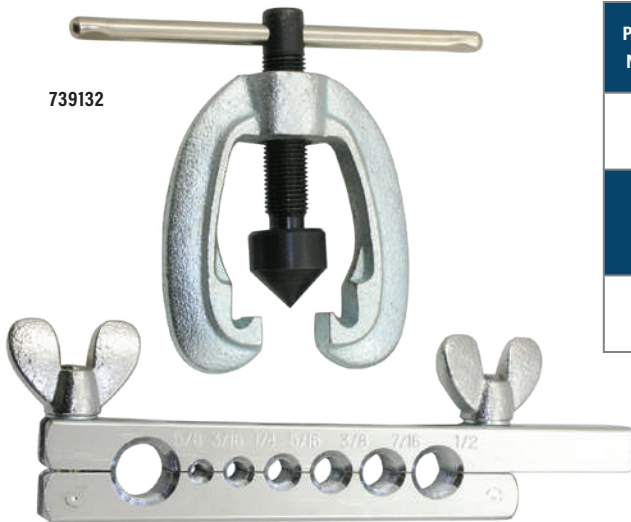


H3444

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3444	11	9 Adapters, Backing Pad, Forcing Screw 9 adaptateurs, plaque de support, vis de poussée

FLARING TOOLS / OUTILS D'ÉVASEMENT

FLARING BAR AND YOKE / BARRE D'ÉVASEMENT ET ÉTRIER



739132

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT
739132	JFT-100	Flaring Bar and Yoke Barre d'évasement et étrier	Single, Double Simple, double
PIPE/TUBE CAPACITY (IN) CAPACITÉ POUR TUYAUX/TUBES (PO)		MATERIAL MATERIAU	
3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8		Aluminum, Brass, Copper Aluminium, laiton, cuivre	

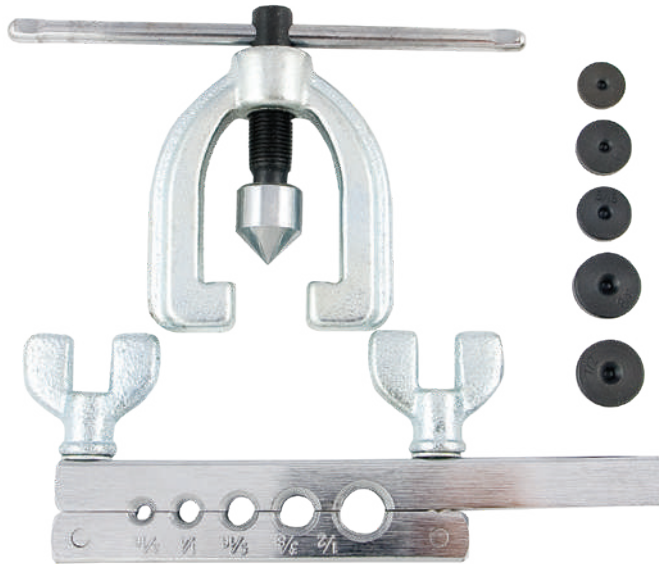
DOUBLE FLARING TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS D'ÉVASEMENT DOUBLE



H1120

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	FLARING ADAPTERS (IN) ADAPTATEURS D'ÉVASEMENT (PO)
H1120	7	Single, Double Simple, double	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2
MATERIAL MATERIAU		INCLUDES CONTENU	
Aluminum, Brass, Copper, Steel, Stainless Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier, acier inoxydable		Flaring Tool, Yoke, Double Flaring Inserts Outil à évasement, étrier, inserts d'évasement double	

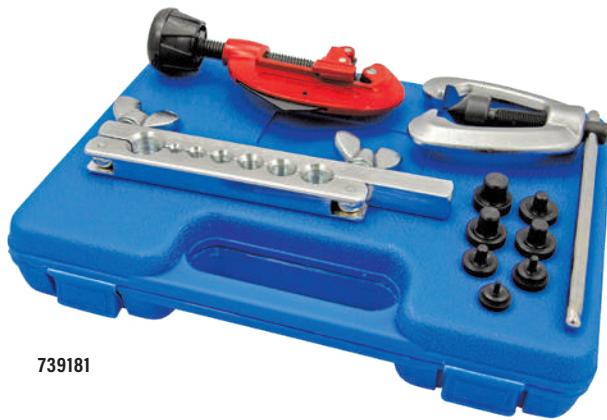
FLARING TOOL REPLACEMENT PARTS AND ACCESSORIES / PIÈCES DE RECHANGE ET ACCESSOIRES POUR OUTILS D'ÉVASEMENT



PROD. NO. N° PROD.	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	FLARING DIES (IN) MATRICES D'ÉVASEMENT (PO)
H1120A	Double	3/16
H1120B	Double	1/4
H1120C	Double	5/16
H1120D	Double	3/8
H1120J	Double	7/16
H1120E	Double	1/2
H1120K	Double	5/8

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION
H1120F	Bar Assembly / Assemblage de barre
H1120G	Yoke and Bolt Assembly / Assemblage d'étrier et de boulon
H1120H	Wingnut / Écrou à oreilles

DOUBLE FLARING TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS D'ÉVASEMENT DOUBLE



739181

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASEMENT	FLARING ADAPTERS (IN) ADAPTATEURS D'ÉVASEMENT (PO)
739181	JTFK-100	10	Single, Double Simple, double	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8
CUTTING CAP. (IN) CAP. DE COUPE (PO)	MATERIAL MATERIAU	INCLUDES CONTENU		REPLACEMENT CUTTERS DISQUES DE REPLACEMENT
1-1/8	Aluminum, Brass, Copper Aluminium, laiton, cuivre	739102 Tubing Cutter, 739132 Flaring Tool, Double Flaring Inserts 739102 Coupe-tube, 739132 outil à évaseement, inserts d'évaseement double		739191, 739193

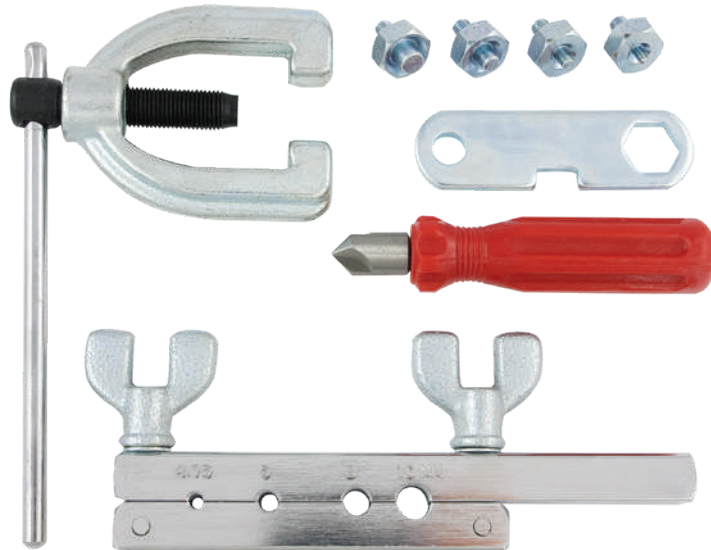
BUBBLE FLARING TOOL KIT / TROUSSE D'OUTILS À ÉVASER BULLE



H1502

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASÉMENT	FLARING ADAPTERS ADAPTATEURS D'ÉVASÉMENT
H1502	8	ISO	4.75, 6, 8, 10 mm
MATERIAL MATÉRIAU		INCLUDES CONTENU	
Aluminum, Brass, Copper, Steel, Stainless Steel Aluminium, laiton, cuivre, acier, acier inoxydable		Flaring Tool, Yoke, ISO Flaring Inserts, Reamer, Wrench Outil à évasement, étrier, inserts d'évasement ISO, alésoir, clé	

H1502 BUBBLE FLARING TOOL KIT REPLACEMENT PARTS / PIÈCES DE RECHANGE POUR TROUSSE D'OUTILS À ÉVASER BULLE H1502



PROD. NO. N° PROD.	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASÉMENT	FLARING DIES MATRICES D'ÉVASÉMENT
H1502A	ISO	4.75 mm Adapter / Adaptateur de 4,75 mm
H1502B	ISO	6 mm Adapter / Adaptateur de 6 mm
H1502C	ISO	8 mm Adapter / Adaptateur de 8 mm
H1502D	ISO	10 mm Adapter / Adaptateur de 10 mm

PROD. NO. N° PROD.	FLARE TYPE TYPE D'ÉVASÉMENT	DESCRIPTION
H1502E	ISO	Bar Assembly / Assemblage de barre
H1502F	ISO	Yoke & Bolts / Étrier et boulons
H1502G	ISO	Reamer / Alésoir
H1502H	ISO	Wrench / Clé

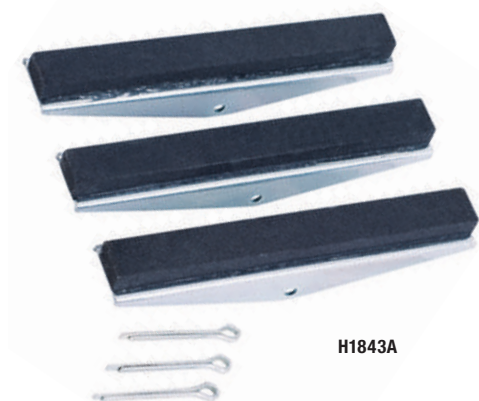
CYLINDER HONES / RODOIRS DE CYLINDRE

PROD. NO. N° PROD.	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	GRADE DURETÉ	GRIT GRAIN
H1843	2 – 7	Medium / Moyen	280
H1844	3/4 – 2-1/2	Medium / Moyen	220
H1864	1 – 3	Medium / Moyen	220



H1843

CYLINDER HONE REPLACEMENT STONES / PIERRES DE REMPLACEMENT POUR RODOIRS DE CYLINDRE



H1843A

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	GRADE DURETÉ	GRIT GRAIN
H1843A	1-1/8	Medium / Moyen	220
H1843E	4	Medium / Moyen	280
H1844B	4	Coarse / Grossier	100

BEARING RACE AND SEAL DRIVER SET / TROUSSE DE PILOTES DE BAGUE DE ROULEMENT ET DE JOINT



H3437

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3437	10	Drive Handle, 1.565", 1.750", 1.965", 2.325", 2.470", 2.555", 2.830", 2.995", 3.180" Collars Poignée de frappe, bagues de 1,565 po, 1,750 po, 1,965 po, 2,325 po, 2,470 po, 2,555 po, 2,830 po, 2,995 po, 3,180 po

AXLE NUT SOCKET SET / ENSEMBLE DE DOUILLES POUR ÉCROUS D'ESSIEU

1/2 6 12 CrMo
Point/Pans Point/Pans



H3533

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE TAILLE (MM)
H3533	8	1/2	34
NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS		SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	MATERIAL MATÉRIAU
6, 12		Deep Profonde	CrMo

AXLE NUT SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES POUR ÉCROUS D'ESSIEU - À L'UNITÉ

1/2 6 12 CrMo
Point/Pans Point/Pans



H3329



H3149



H3151



H3153



H3309

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE TAILLE (MM)	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SOCKET TYPE TYPE DE DOUILLE
H3149	1/2	29	12	Deep / Profonde	Regular, Impact / Régulière, chocs
H3150	1/2	30	6	Deep / Profonde	Regular, Impact / Régulière, chocs
H3151	1/2	32	12	Deep / Profonde	Regular, Impact / Régulière, chocs
H3152	1/2	34	12	Deep / Profonde	Regular, Impact / Régulière, chocs
H3153	1/2	36	6	Deep / Profonde	Regular, Impact / Régulière, chocs
H3308	1/2	35	12	Deep / Profonde	Regular, Impact / Régulière, chocs
H3309	1/2	35	12	Deep / Profonde	Regular, Impact / Régulière, chocs
H3329	1/2	39	6	Deep / Profonde	Regular, Impact / Régulière, chocs

TRUCK WHEEL BEARING LOCKNUT SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES DE CONTRE-ÉCROUS DES ROUEMENTS DE ROUES DE CAMIONS - À L'UNITÉ

3/4 **6** **8**
Point/Pans Point/Pans Point/Pans



H2150



H2163



H2176

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	MATERIAL MATÉRIAU
H2150	3/4	2-3/32	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2151	3/4	2-3/8	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2153	3/4	2-9/16	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2155	3/4	3	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2157	3/4	3-1/4	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2158	3/4	3-1/4	8	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2159	3/4	3-1/2	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2161	3/4	3-7/8	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2162	3/4	3-7/8	8	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2163	3/4	4	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2164	3/4	4-1/8	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2166	3/4	4-3/8	8	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2168	3/4	4-7/8	8	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2169	3/4	2-1/4	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2170	3/4	2-1/2	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2171	3/4	2-5/8	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2172	3/4	3-7/8	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2176	3/4	3-13/16	8	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2177	3/4	2-9/16	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2179	3/4	2-7/8	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2186	3/4	3-3/4	6	High-Strength Steel Acier haute résistance
H2188	3/4	3-3/4	8	High-Strength Steel Acier haute résistance

FRONT END SERVICE TOOLS / OUTILS D'ENTRETIEN DU TRAIN AVANT

PICKLE FORK KIT / TROUSSE DE FOURCHES SÉPARATRICES



H3448

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3448	5	11/16" Tie Rod Separator, 15/16" Ball Joint Separator, 1-1/8" Pitman Arm Separator, 8" Alloy Handles Séparateur d'extrémité de bielle de 11/16 po, séparateur de rotule de 15/16 po, séparateur de bras Pitman de 1-1/8 po, manches en alliage de 8 po

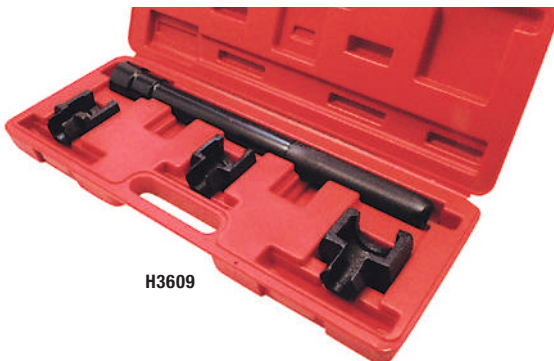
HEAVY-DUTY PITMAN ARM PULLER / EXTRACTEUR DE BRAS PITMAN ROBUSTE



H3609

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	REACH (IN) PROFONDEUR (PO)
H3609	1-3/8	3-1/2

INNER TIE ROD REMOVAL KIT / TROUSSE D'OUTILS DE RETRAIT DE BIELLETTE DE DIRECTION INTÉRIEURE



H3609

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3061	4	Dual-Socket Inner Tire Rod Tool, 1-3/16" Adapter, 1-5/16" Adapter, 1-7/16" Adapter Outil pour bielle de direction intérieure à douilles doubles, adaptateur de 1-3/16 po, adaptateur de 1-5/16 po, adaptateur de 1-7/16 po

BALL JOINT MASTER SERVICE KIT / TROUSSE DE SERVICE COMPLÈTE POUR ROTULES



H3536

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3536	21	C-Frame, Forcing Screw, Receiver Tubes, Receiving/Installation Adapters Cadre en C, vis de poussée, tubes récepteurs, adaptateurs de réception/installation

4-IN 1 BALL JOINT SERVICE KIT / TROUSSE DE SERVICE 4-EN-1 POUR ROTULES



H3537

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3537	10	C-Frame, Forcing Screw, Installation and Removal Adapters, Installation Cup Adapter, Receiving and Installation Cups, Receiver Tubes 2-3/4" x 2-1/4", 2-1/4" x 1-3/4", 1-3/4" x 1-3/4" Cadre en C, vis de pression, adaptateurs d'installation et de retrait, adaptateur de coupelle d'installation, coupelles de réception et d'installation, tubes récepteurs de 2-3/4 po x 2-1/4 po, 2-1/4 po x 1-3/4 po, 1-3/4 po x 1-3/4 po

BALL JOINT SEPARATOR / SÉPARATEUR DE ROTULE



H1902

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
H1902	15/16	12

TIE ROD END SEPARATOR / SÉPARATEUR D'EXTRÉMITÉ DE BIELLETTE

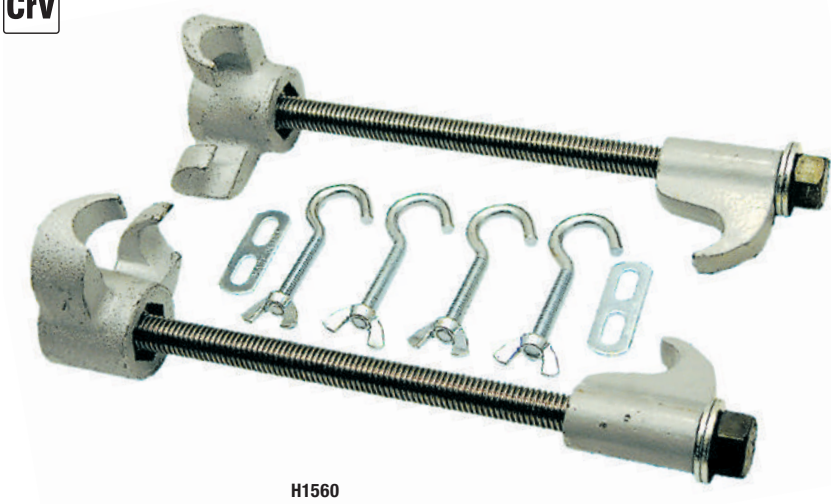


H1907

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
H1907	21/32	16

**MACPHERSON® STRUT COIL SPRING COMPRESSOR KIT /
TROUSSE DE COMPRESSEUR DE RESSORTS HÉLICOÏDAUX
POUR JAMBES DE FORCE MACPHERSON®**

CrV



H1560

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU
H1560	8
SET CONTAINS CONTENU DU JEU	
2 Threaded Rods with Spring Hooks, Safety Hooks	
2 Tiges filetées avec crochets à ressort, crochets de sécurité	

**HOSE PINCH-OFF PLIERS /
PINCES D'OBTURATION DE DURITE**



H3129

PROD. NO. N° PROD.	CAPACITY (IN) CAPACITÉ (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
H3128	1	10
H3129	1-3/8	12



COMPRESSION AND PRESSURE TESTERS / TESTEURS DE COMPRESSION ET PRESSION



H1730

GAS ENGINE COMPRESSION TESTERS / TESTEURS DE COMPRESSION POUR MOTEURS À ESSENCE

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	RANGE PLAGE
H1730	Quick-Disconnect Compression Tester Testeur de compression à raccord rapide	25 – 300 PSI / 3 – 21 kg/cm 25 – 300 lb/po ² / 3 – 21 kg/cm
H1731	Flex-Drive Compression Tester Testeur de compression à entraînement flexible	25 – 300 PSI / 3 – 21 kg/cm 25 – 300 lb/po ² / 3 – 21 kg/cm

COMPRESSION AND PRESSURE TESTER ACCESSORIES / ACCESSOIRES POUR TESTEURS DE COMPRESSION ET DE PRESSION



H1730C

H1730H

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION
H1730B	Quick Coupler for H1730 Raccord rapide pour H1730
H1730C	Hose Assembly for H1730/H1731 Ensemble de boyau pour H1730/H1731
H1730D	14 mm Adapter for H1730/H1731 Adaptateur de 14 mm pour H1730/H1731
H1730E	10 mm Adapter for H1730/H1731 Adaptateur de 10 mm pour H1730/H1731
H1730F	12 mm Adapter for H1730/H1731 Adaptateur de 12 mm pour H1730/H1731
H1730H	16 mm Adapter for H1730/H1731 Adaptateur de 16 mm pour H1730/H1731

VACUUM AND PRESSURE TESTER / TESTEUR DE VIDE ET DE PRESSION



H1728

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	RANGE PLAGE
H1728	Vacuum and Pressure Tester Testeur de vide et de pression	Pressure 0 – 15 PSI (0 – 1 kg/cm) Vacuum 0 – 30" (0 – 76 cm/HG) Pression 0 – 15 lb/po ² (0 – 1 kg/cm) Vide 0 – 30 po (0 – 76 cm/HG)
H1728A	Replacement Gauge Head for H1728 Tête de manomètre de remplacement pour H1728	Pressure 0 – 15 PSI (0 – 1 kg/cm) Vacuum 0 – 30" (0 – 76 cm/HG) Pression 0 – 15 lb/po ² (0 – 1 kg/cm) Vide 0 – 30 po (0 – 76 cm/HG)

PISTON RING TOOLS / OUTILS POUR SEGMENTS DE PISTON

PISTON RING COMPRESSOR KIT / TROUSSE DE COMPRESSEUR DE SEGMENTS DE PISTON



PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)
H1670	7	<p>H1670A Pliers H1670B 2-7/8" – 3-1/8" Band H1670C 3-1/8" – 3-3/8" Band H1670D 3-3/8" – 3-5/8" Band H1670E 3-5/8" – 3-7/8" Band H1670F 3-7/8" – 4-1/8" Band H1670G 4-1/8" – 4-3/8" Band</p> <p>H1670A Pincés H1670B bande de 2-7/8 po – 3-1/8 po H1670C bande de 3-1/8 po – 3-3/8 po H1670D bande de 3-3/8 po – 3-5/8 po H1670E bande de 3-5/8 po – 3-7/8 po H1670F bande de 3-7/8 po – 4-1/8 po H1670G bande de 4-1/8 po – 4-3/8 po</p>	2-7/8 – 4-3/8

PISTON RING COMPRESSOR KIT REPLACEMENT PARTS/ACCESSORIES FOR H1670 / PIÈCES DE RECHANGE ET ACCESSOIRES POUR TROUSSE DE COMPRESSEUR DE SEGMENTS DE PISTON POUR H1670



PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION
H1670A	Pliers for H1670 Pincés pour H1670
H1670B	2-7/8" – 3-1/8" Band for H1670 Bande de 2-7/8 po – 3-1/8 po pour H1670
H1670C	3-1/8" – 3-3/8" Band for H1670 Bande de 3-1/8 po – 3-3/8 po pour H1670
H1670B	3-3/8" – 3-5/8" Band for H1670 Bande de 3-3/8 po – 3-5/8 po pour H1670
H1670E	3-5/8" – 3-7/8" Band for H1670 Bande de 3-5/8 po – 3-7/8 po pour H1670
H1670F	3-7/8" – 4-1/8" Band for H1670 Bande de 3-7/8 po – 4-1/8 po pour H1670
H1670G	4-1/8" – 4-3/8" Band for H1670 Bande de 4-1/8 po – 4-3/8 po pour H1670

TUNE-UP TOOLS / OUTILS DE MISE AU POINT

**INLINE IGNITION SPARK TESTER /
TESTEUR D'ÉTINCELLE D'ALLUMAGE
EN LIGNE**

PROD. NO.
N° PROD.

H3143

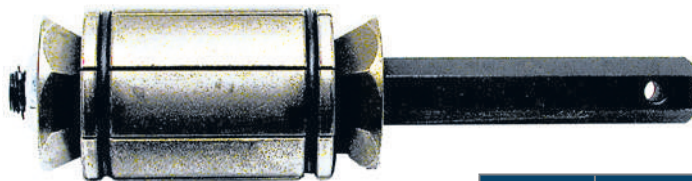


MECHANIC'S STETHOSCOPE / STÉTHOSCOPE DE MÉCANICIEN



PROD. NO. N° PROD.	HOSE LENGTH (IN) LONGUEUR DE BOYAU (PO)
H1262	12

TAILPIPE EXPANDERS / ÉLARGISSEURS DE TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT

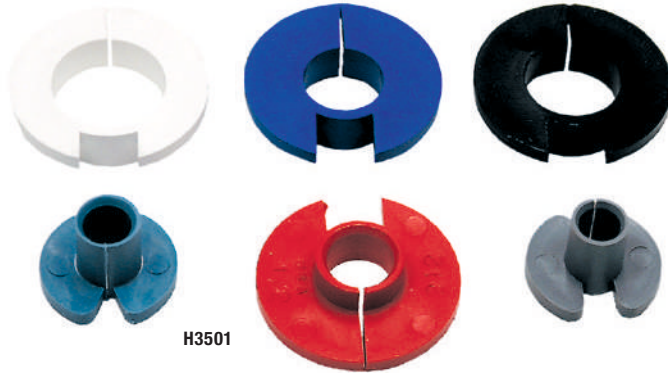


PROD. NO. N° PROD.	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SIZE RANGE GAMME DE TAILLES (MM)
H1017	1-1/2 – 2-7/16	38 – 62
H1176	2-1/8 – 3-7/16	54 – 87

DISCONNECT TOOLS / OUTILS DE DÉCONNEXION

AC AND FUEL LINE DISCONNECT TOOL SET /

TROUSSE D'OUTILS DE DÉCONNEXION POUR LIGNES DE CLIMATISATION ET DE CARBURANT



H3501

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZES (IN) TAILLES (PO)
H3501	6	3/8, 5/16, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8

MASTER DISCONNECT TOOL KIT /

TROUSSE D'OUTILS DE DÉCONNEXION COMPLÈTE



H3544

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3544	6	Fuel Line Disconnect Tool, Ford Fuel Line Coupling Tool, Ford/GM Quick Disconnect Tool, Ford Oil Cooler Line Disconnect Tool, 1/4" Fuel Line Tool, 5/16" Fuel Filter/Line Tool, 3/8" Fuel Line Tool, Oil Cooler Line Tool, GM Heater Line Disconnect Tool, Clutch Coupling Tool Outil de déconnexion de ligne de carburant, Outil de raccord de ligne de carburant Ford, outil de déconnexion rapide Ford/GM, outil de déconnexion de ligne de refroidisseur d'huile Ford, outil de ligne de carburant de 1/4 po, outil de filtre/ligne de carburant de 5/16 po, outil de ligne de carburant de 3/8 po, outil de ligne de refroidisseur d'huile, outil de déconnexion de ligne de chauffage GM, outil de raccord d'embrayage

FUEL LINE DISCONNECT TOOL / OUTIL DE DÉCONNEXION POUR LIGNES DE CARBURANT



H3351

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)
H3351	3/8, 5/16

OXYGEN/VACUUM SENSOR SOCKET / DOUILLE DE CAPTEUR D'OXYGÈNE/VIDE

3/8



H3327

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE
H3327	3/8	7/8	Deep / Profonde

PULLERS AND PULLER KITS / EXTRACTEURS ET JEUX D'EXTRACTEURS

POWER STEERING PUMP AND ALTERNATOR PULLEY TOOL / OUTIL DE POMPE DE DIRECTION ASSISTÉE ET DE POULIE D'ALTERNATEUR



H3341

PROD. NO. N° PROD.	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SIZE TAILLE (MM)
H3341	1-1/8, 1-1/4, 1-5/16, 1-3/8	28, 32, 34, 35

POWER STEERING PUMP PULLEY KITS / TROUSSES DE POULIE DE POMPE DE DIRECTION ASSISTÉE



H3565

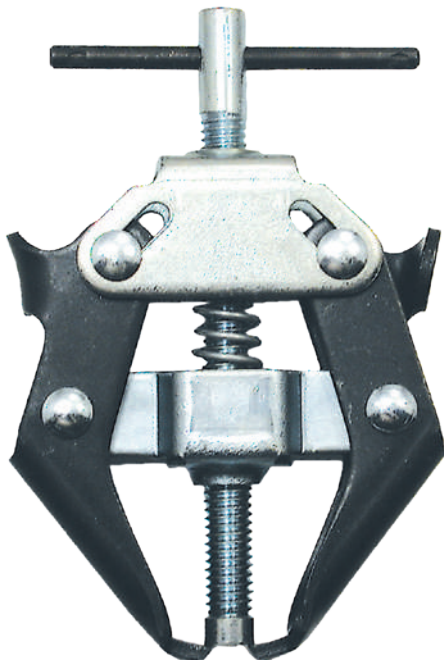
PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3565	10	1-1/8 – 1-3/8	Short and Long Forcing Screws, Quick Disconnect Tool, Nuts, Sleeves, Cones Vis de pression courtes et longues, outil de déconnexion rapide, écrous, manchons, cônes
H3566	12	1-1/8 – 1-3/8	Pulley Body, Centre Bolt, 2-Piece Jaws with Retaining Ring, Bearing, Washer and Small Button, Puller Pins, Installing Screws Corps de la poulie, boulon central, mâchoires en 2 pièces avec anneau de retenue, roulement, rondelle et petit bouton, pinces extractrices, vis d'installation

INTERNAL AND EXTERNAL BEARING PULLER KIT / TROUSSE D'EXTRACTEURS DE ROULEMENTS INTERNES/EXTERNES



H3562

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3562	5	2.7 lb (1.24 kg) Slide Hammer (5/8"-18 thread), 2 Internal 3-Jaw Sets (Capacity 10 – 30 mm, 30 – 80 mm), External 3-Jaw Set (10 – 80 mm), Cone Adapter Marteau coulissant de 2.7 lb (1,24 kg) (filetage 5/8 po-18), 2 jeux internes à 3 mâchoires (Capacité 10 – 30 mm, 30 – 80 mm), jeu externe à 3 mâchoires (10 – 80 mm), adaptateur en cône

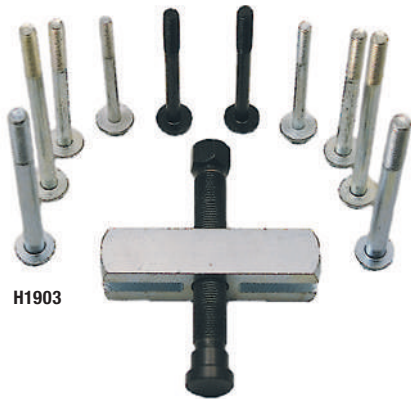


H1905

BATTERY TERMINAL AND GEAR PULLER / EXTRACTEUR DE BORNES DE BATTERIE ET D'ENGRENAGES

PROD. NO. N° PROD.	CAPACITY (IN) CAPACITÉ (PO)
H1905	1-1/4

STEERING WHEEL PULLER KIT / TROUSSE D'EXTRACTEUR DE VOLANT



H1903

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H1903	12	Forcing Screw, Yoke, 2 ea. 3/8" – 16 x 4", 5/16" – 18 x 4-1/2", 5/16" – 24 x 3-1/2", 1/4" – 28 x 3", M8 x 1.25 x 80 mm Screws Vis de pression, étrier, 2 de chaque vis : 3/8 po – 16 x 4 po, 5/16 po – 18 x 4-1/2 po, 5/16 po – 24 x 3-1/2 po, 1/4 po – 28 x 3 po, M8 x 1,25 x 80 mm

HARMONIC BALANCER PULLER KIT / TROUSSE D'EXTRACTEUR D'AMORTISSEUR HARMONIQUE



H1901

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H1901	15	1-3/8 – 3-9/16	Forcing Screw, Yoke, 3/8" – 16 x 4", 5/16" – 18 x 4-1/2", 5/16" – 24 x 3-1/2", 1/4" – 28 x 3", M8 x 1.25 x 80 mm Screws Vis de pression, étrier, vis de 3/8 po – 16 x 4 po, 5/16 po – 18 x 4-1/2 po, 5/16 po – 24 x 3-1/2 po, 1/4 po – 28 x 3 po, M8 x 1.25 x 80 mm

HEAVY-DUTY MULTI-PURPOSE SLIDE HAMMER PULLER KIT / TROUSSE D'EXTRACTEUR ROBUSTE À MARTEAU COULISSANT POLYVALENT



H3560

PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	RANGE (IN) PLAGE (PO)	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3560	18	22-3/4	4-1/4 – 5-9/16	5-lb Slide Hammer, Rear Axle Puller Plate, Front Wheel Puller Plate, Stem and Bolt, 3 Jaws, Hook, 2- and 3-Jaw Yokes, Accessories Marteau coulissant de 5 lb, plaque d'extracteur d'essieu arrière, plaque d'extracteur de roue avant, tige et boulon, 3 mâchoires, crochet, étriers à 2 et 3 mâchoires, accessoires

GEAR PULLERS - HEAVY DUTY / EXTRACTEURS D'ENGRENAGES - ROBUSTES

HYDRAULIC GEAR PULLER KIT / TROUSSE D'EXTRACTEURS D'ENGRENAGES HYDRAULIQUES

770152



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	REACH (IN) PROFONDEUR (PO)	SPREAD (IN) OUVERTURE (PO)	CAPACITY CAPACITÉ (T)
770152	JHGP-10S	22-PC 10-Ton Hydraulic Gear Puller Set Trousse d'extracteurs d'engrenages hydrauliques de 10 tonnes de 22 pièces	22	4	10	10
INCLUDES / CONTENU						
Hydraulic Ram (1), 4" Puller Legs (3), 6" Puller Legs (3), 8" Puller Legs (3), Collar (1), Twin Head (1), Triple Head (1), End Cap (1), 2" Ram Extension (1), Yoke (1), 4-1/2" Bearing Separator (1), Main Rods (2), Extension Rods (2) Vérin hydraulique (1), mâchoires de 4 po (3), mâchoires de 6 po (3), mâchoires de 8 po (3), collet (1), tête jumelle (1), tête triple (1), bouchon d'extrémité (1), rallonge de vérin de 2 po (1), étrier (1), séparateur de roulement de 4-1/2 po (1), tiges principales (2), rallonges (2)						

2/3-JAW HEAVY-DUTY GEAR PULLERS / EXTRACTEURS D'ENGRENAGES ROBUSTES À 2/3 MÂCHOIRES

770132



770133



770134



770135



PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	REACH (IN) PROFONDEUR (PO)	SPREAD (IN) OUVERTURE (PO)	CAPACITY CAPACITÉ (T)	SCREW LENGTH (IN) LONGUEUR DE VIS (PO)	PITCH (IN) PAS D'ENGRENAGE (PO)	JAW THICKNESS (IN) ÉPAISSEUR DE MÂCHOIRE (PO)	JAW WIDTH (IN) LARGEUR DE MÂCHOIRE (PO)
770132	JGP-3HD	3-1/4	4-3/4	2	4.9	7/16 – 20 TPI	1/4	7/16
770133	JGP-4HD	3-1/2	7	5	7	9/16 – 20 TPI	1/4	3/8
770134	JGP-6HD	5-1/2	7	5	7	9/16 – 20 TPI	5/16	3/8
770135	JGP-8HD	5-1/2	9-1/2	5	8.9	11/16 – 18 TPI	5/16	7/8

BEARING SEPARATORS - HEAVY DUTY / SÉPARATEURS DE ROULEMENT - ROBUSTES

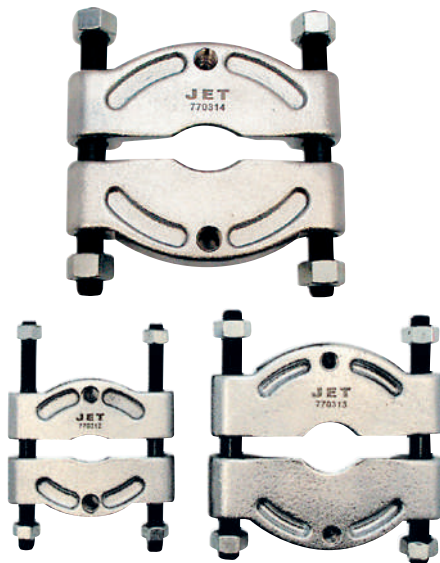
BEARING SEPARATOR SET / TROUSSE DE SÉPARATEUR DE ROULEMENT



770302

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SET QTY. QTÉ. DU JEU	REACH (IN) PROFONDEUR (PO)	CAPACITY CAPACITÉ (T)	FORCING SCREW (IN) VIS DE PRESSION (PO)	HOLE SIZE (IN) DIMENSION DU TROU (PO)
770302	JBS-12S	12-PC Bearing Separator Set Trousse de séparateur de roulement de 12 pièces	12	3	5	9/16 x 10 TPI	3/8 x 16 TPI
SET CONTAINS CONTENU							
2-1/4" Bearing Separator (1), 3-1/2" Bearing Separator (1), Yoke (1), Forcing Screw (1), Main Rods (4), Extension Rods (4) Séparateur de roulement de 2-1/4 po, séparateur de roulement de 3-1/2 po, étrier (1), vis de pression (1), tiges principales (4), rallonges (4)							

BEARING SEPARATORS - OPEN STOCK / SÉPARATEURS DE ROULEMENT - À L'UNITÉ



770312-4

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	DESCRIPTION	SPREAD (IN) OUVERTURE (PO)	HOLE SIZE (IN) DIMENSION DU TROU (PO)
770312	JBS-225	2-1/4" Bearing Separator Séparateur de roulement de 2-1/4 po	1-1/8 - 2	3/8 x 16 TPI
770313	JBS-350	3-1/2" Bearing Separator Séparateur de roulement de 3-1/2 po	2 - 3	3/8 x 16 TPI
770314	JBS-450	4-1/2" Bearing Separator Séparateur de roulement de 4-1/2 po	3 - 4-1/8	1/2 x 16 TPI

FEELER GAUGES / JAUGES D'ÉPAISSEUR

H1859



H3105



PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)
H1859	32-Blade Universal Master Gauge Jauge d'épaisseur universelle à 32 lames	3 x 1/2	.004 – .006, .005 – .007, .006 – .008, .007 – .009, .008 – .010, .009 – .011, .010 – .012, .011 – .013, .012 – .014, .013 – .015, .014 – .016, .015 – .017, .016 – .018, .017 – .019, .018 – .020, .019 – .021, .020 – .022, .021 – .023, .022 – .024, .023 – .025, .024 – .026, .025 – .027
H3105	22-Blade Feeler Gauge Set Jeu de 22 jauges d'épaisseur	3-1/16 x 1/2	.0015, .002, .0025, .003, .004, .005, .006, .007, .008, .009, .010, .011, .012, .013, .014, .015, .016, .017, .018, .019, .020, .021, .022, .023, .024, 0.25

OIL FILTER WRENCHES / CLÉS POUR FILTRES À HUILE

CAP-STYLE FILTER WRENCH SET / JEU DE CLÉS À DOUILLE POUR FILTRE À HUILE

3/8


H3370

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3370	3/8	14	H3371, H3272, H3373, H3374, H3375, H3376, H3377, H3378, H3379, H3380, H3381, H3382, H3383, H3384

CAP-STYLE OIL FILTER WRENCHES - OPEN STOCK / CLÉS À DOUILLE POUR FILTRE À HUILE - À L'UNITÉ

3/8



H3376



H3375

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE TAILLE (MM)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	FLUTES CANNELURES
H3382	3/8	65	2.56	14
H3375	3/8	65 / 67	2.56 / 2.63	14 - 2 steps / étapes
H3376	3/8	68	2.68	14
H3374	3/8	73	2.875	14
H3372	3/8	76	3.00	14
H3371	3/8	74 / 76	2.91 / 3.0	15 - 2 steps / étapes
H3381	3/8	75 / 77	2.95 / 3.03	15 - 2 steps / étapes
H3383	3/8	76	3.00	15
H3384	3/8	76	3.00	30
H3377	3/8	80	3.15	15 steps
H3379	3/8	80 / 82	3.15 / 3.23	15 - 2 steps / étapes
H3378	3/8	90	3.54	15
H3373	3/8	93	3.66	15
H3380	3/8	93	3.66	36

BAND-TYPE OIL FILTER WRENCH / CLÉ À SANGLE POUR FILTRE À HUILE



H1014

PROD. NO. N° PROD.	BAND WIDTH (IN) LARGEUR DE BANDE (PO)	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SIZE RANGE GAMME DE TAILLES (MM)
H1014	7/8	4-3/4 - 5-1/8	120.6 - 130.1

BAND-TYPE SWIVEL HANDLE OIL FILTER WRENCHES / CLÉS À SANGLE POUR FILTRE À HUILE AVEC POIGNÉE PIVOTANTE



H1060

PROD. NO. N° PROD.	BAND WIDTH (IN) LARGEUR DE BANDE (PO)	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SIZE RANGE GAMME DE TAILLES (MM)
H1060	1	2-3/8 - 2-7/8	60.3 - 73
H1061	1	2-7/8 - 3-3/8	73 - 85.7
H1062	1	3-3/8 - 3-3/4	85.7 - 95.2
H1063	1	3-3/4 - 4-3/8	95.2 - 111.1

BAND-TYPE TRUCK OIL FILTER WRENCHES / CLÉS À SANGLE POUR FILTRE À HUILE DE CAMION



PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	BAND WIDTH (IN) LARGEUR DE BANDE (PO)	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SIZE RANGE GAMME DE TAILLES (MM)	COMPATIBLE WITH COMPATIBLE AVEC
H3433	Swivel Handle Truck Oil Filter Wrench Clé à sangle pour filtre à huile de camion avec poignée pivotante	1	4-5/16 – 4-3/4	110 – 120	Detroit Diesel
H3434	Swivel Handle Truck Oil Filter Wrench Clé à sangle pour filtre à huile de camion avec poignée pivotante	1	5-1/4 – 5-3/4	134 – 146	Caterpillar

SPIDER OIL FILTER WRENCH / CLÉ ARAIGNÉE POUR FILTRE À HUILE



H3055

PROD. NO. N° PROD.	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SIZE RANGE GAMME DE TAILLES (MM)
H3055	2-3/8 – 4-3/4	60.3 – 120.7

1/2" SQUARE DRIVE OIL FILTER WRENCH - HEAVY DUTY / CLÉ POUR FILTRE À HUILE À PRISE CARRÉE DE 1/2 PO - ROBUSTE

1/2



H3078

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SIZE RANGE GAMME DE TAILLES (MM)
H3078	1/2	4-1/8 – 4-21/32	104 – 118

STRAP OIL FILTER WRENCHES / CLÉS À SANGLE POUR FILTRE À HUILE

3/8

1/2

3/4



H3241

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SIZE RANGE GAMME DE TAILLES (MM)	MATERIAL MATERIAU
H3241	1/2, 3/8	To / à 9	To / à 228	Cordura Strap Sangle en Cordura
H1295	1/2, 3/4	To / à 6	To / à 152.4	Nylon Strap Sangle en nylon

OIL FILTER REMOVAL PLIERS / PINCES DE DÉMONTAGE DE FILTRE À HUILE



H3310

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	LENGTH LONGUEUR (MM)	SIZE RANGE (IN) GAMME DE TAILLES (PO)	SIZE RANGE GAMME DE TAILLES (MM)
H3310	12	300	2-1/4 – 6	60 – 152

BITS AND SOCKETS / EMBOUTS ET DOUILLES

OIL DRAIN PLUG SOCKET SET / JEU DE DOUILLES POUR BOUCHON DE VIDANGE D'HUILE

3/8 CrV



H3700

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SOCKET BIT TYPE TYPE D'EMBOUT DE DOUILLE	SOCKET BIT LENGTH LONGUEUR D'EMBOUT DE DOUILLE	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SIZE TAILLE (MM)	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
H3700	3/8	14	Hex, Square, Triangle Hex, carré, triangle	Regular Régulière	5/16, 3/8	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17	Socket Rail Rail de douilles

OIL DRAIN PLUG SOCKETS - OPEN STOCK / DOUILLES POUR BOUCHON DE VIDANGE D'HUILE - À L'UNITÉ

3/8 CrV



H3700-23

H3700-19

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SOCKET BIT TYPE TYPE D'EMBOUT DE DOUILLE	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SIZE TAILLE (MM)
H3700-10	3/8	Hex	-	8
H3700-11	3/8	Hex	-	9
H3700-12	3/8	Hex	-	10
H3700-13	3/8	Hex	-	11
H3700-14	3/8	Hex	-	14
H3700-15	3/8	Hex	-	17
H3700-16	3/8	Square / Carré	-	10
H3700-17	3/8	Square / Carré	-	7
H3700-18	3/8	Square / Carré	-	8
H3700-19	3/8	Square / Carré	-	11
H3700-20	3/8	Square / Carré	-	13
H3700-21	3/8	Square / Carré	5/16	-
H3700-22	3/8	Square / Carré	3/8	-
H3700-23	3/8	Triangle	-	10

TRIPLE SQUARE BIT SOCKET SETS / ENSEMBLES DE DOUILLES À EMBOUTS TRIPLE CARRÉ
3/8 **12** **SNCM**
Point/Pans 8660


H3433

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SOCKET BIT TYPE TYPE D'EMBOUT DE DOUILLE	SIZE TAILLE (MM)	INCLUDES CONTENU	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
H1458	3/8	8	Triple Square Triple carré	4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16	H1458-10, H1458-11, H1458-12, H1458-13, H1458-14, H1458-15, H1458-16, H1458-17	Blow mould Moulé

**TRIPLE SQUARE BIT SOCKETS - OPEN STOCK /
DOUILLES À EMBOUT TRIPLE CARRÉ - À L'UNITÉ**
3/8 **12** **SNCM**
Point/Pans 8660


H1458-10

H1458-15

H1458-16

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SOCKET BIT TYPE TYPE D'EMBOUT DE DOUILLE	SIZE TAILLE (MM)
H1458-10	3/8	Triple Square Triple carré	4
H1458-11	3/8	Triple Square Triple carré	5
H1458-12	3/8	Triple Square Triple carré	6
H1458-13	3/8	Triple Square Triple carré	8
H1458-14	3/8	Triple Square Triple carré	10
H1458-15	3/8	Triple Square Triple carré	12
H1458-16	3/8	Triple Square Triple carré	14
H1458-17	3/8	Triple Square Triple carré	16



H1458-14

BRASS PUNCHES / POINÇONS EN LAITON

TAPER PUNCH / POINÇON CONIQUE



H3095

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)
H3095	8	5/8 Hex to 3/8 Point 5/8 Hex à 3/8 pan

DRIFT PUNCH / CHASSE-GOUPILLE



H3096

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	SIZE (IN) TAILLE (PO)
H3096	12	3/4

SCREWDRIVER / TOURNEVIS

15-IN-1 MULTI-BIT SCREWDRIVER / TOURNEVIS MULTI-EMBOUT 15 EN 1



H3400

PROD. NO. N° PROD.	SET CONTAINS CONTENU DU JEU
H3400	P0 x P3, P1 x P2, S0 x S3, S1 x S2, T10 x T15, T20 x T25, F4 x F6

IMPACT DRIVER / TOURNEVIS DE PERCUSSION

1/2" DR IMPACT DRIVER SET / TROUSSE DE TOURNEVIS À PERCUSSION À PRISE DE 1/2 PO



720702

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	MATERIAL MATERIAU
720702	JID-5S	5	Impact Driver, Socket Adapter, PH2 x 36 mm, PH3 x 36 mm, Slot 5/16" x 36 mm, Slot 3/8" x 36 mm Tournevis à percussion, adaptateur de douille, PH2 x 36 mm, PH3 x 36 mm, pointe plate 5/16 po x 36 mm, pointe plate 3/8 po x 36 mm	Heat-Treated Carbon Steel, S2 Steel Acier au carbone traité, acier S2

SCREW EXTRACTOR SETS / JEUX D'EXTRACTEURS DE VIS

S2


720705

DELUXE IMPACT DRIVER SCREW EXTRACTOR SET / JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À PERCUSSION DE LUXE

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	MATERIAL MATÉRIAU
720705	JID-12S	12	1 each: Impact Driver, 5/16" Bit Driver, PH2 x 36 mm, PH3 x 36 mm, PH2 x 80 mm, Slot 5/16" x 36 mm, Slot 3/8" x 36 mm, #1, #2, #3, #4, #5 No-Drill Screw Extractors suitable for 1/8" – 3/4" (M3 – M19) Une de chaque : Tournevis à percussion, porte-embout de 5/16 po, PH2 x 36 mm, PH3 x 36 mm, PH2 x 80 mm, pointe plate de 5/16 po x 36 mm, pointe plate de 3/8 po x 36 mm, #1, #2, #3, #4, #5, extracteurs de vis sans perçage compatibles avec 1/8 po – 3/4 po (M3 – M19)	Heat-Treated Carbon Steel, S2 Steel Acier au carbone traité, acier S2

NO-DRILL IMPACT DRIVER SCREW EXTRACTOR SET / JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À PERCUSSION SANS PERÇAGE

CrV


720751

FLUTE-TYPE SCREW EXTRACTOR SET / JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À CANNELURES

CrMo


720761

SPIRAL-TYPE SCREW EXTRACTOR SET / JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À SPIRALE

CrMo


720771

PROD. NO. N° PROD.	MOD. NO. N° MOD.	SET QTY. QTÉ. DE JEU	SET CONTAINS CONTENU DU JEU	SIZE TAILLE (MM)	SIZE (IN) TAILLE (PO)	ROCKWELL HARDNESS DURETÉ ROCKWELL	MATERIAL MATÉRIAU
720751	NDSE-5S	5	#1, #2, #3, #4, #5 No-Drill Screw Extractors suitable for 1/8" – 3/4" (M3 – M19) Extracteurs de vis sans perçage de #1, #2, #3, #4 et #5, compatibles avec 1/8 – 3/4 po (M3 – M19)	M3 – M6, M6 – M8, M8 – M11, M11 – M14, M14 – M19	1/8 – 1/4, 1/4 – 5/16, 5/16 – 7/16, 7/16 – 9/16, 9/16 – 3/4	HRC 50 – 52	Heat-Treated SAE 6150 CrV Acier traité SAE 6150 CrV
720761	JFSE-5S	5	Screw Extractors suitable for 1/4" – 5/8" (M6 – M16) Extracteurs de vis compatibles avec 1/4 – 5/8 po (M6 – M16)	M6 – M8, M8 – M10, M10 – M13, M11 – M14, M16	1/4 – 5/16, 3/8, 7/16, 1/2 – 9/16, 5/8	HRC 50 – 52	CrMo
720771	JSSE-5S	5	Screw Extractors suitable for 1/8" – 3/4" (M3 – M19) Extracteurs de vis compatibles avec 1/8 – 3/4 po (M3 – M19)	M3 – M6, M6 – M8, M8 – M11, M1 – M14, M14 – M19	1/8 – 1/4, 1/4 – 5/16, 5/16 – 7/16, 7/16 – 9/16, 9/16 – 3/4	HRC 48 – 52	CrMo



TESTING EQUIPMENT / ÉQUIPEMENT DE TEST

**100 AMP LOAD TESTERS /
TESTEURS DE CHARGE DE 100 AMPÈRES**



H3432

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	AMPERES AMPÈRES	VOLTAGE TENSION
H3432	100 Amp Analogue Load Tester Testeur de charge analogique 100 ampères	100A	6 & 12
H3650	Digital Battery Load Tester/Charging System Analyzer Testeur de charge de batterie numérique / Analyseur de système de chargement	100A	12

**AMP CARBON PILE TESTER /
TESTEUR À TAS DE CARBONE EN AMPÈRES**



H3655

PROD. NO. N° PROD.	AMPERES AMPÈRES	VOLTAGE TENSION
H3655	500A	12

ELECTRIC TESTERS / TESTEURS ÉLECTRIQUES



H1090



H3344



H1493

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION
H1090	6/12V Circuit Tester Testeur de circuit de 6/12 volts
H1493	36V Deluxe Circuit Tester Testeur de circuit deluxe de 36 volts
H3344	6/12/24V Circuit Tester with Buzzer Testeur de circuit 6/12/24V avec buzzer

FULL-RANGE DIGITAL AUTOMOTIVE MULTIMETER KIT / TROUSSE DE MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE AUTOMOBILE À PLAGES COMPLÈTES



H3630

PROD NO. N° PROD.	H3630
DC CURRENT COURANT CC	20m-200m-10A
AC VOLTAGE TENSION AC	20-750V
DC VOLTAGE TENSION CC	200m-2-20-200-1000V
RESISTANCE RÉSISTANCE (OHMS)	200-2K-20K-200K-2M-20M
FREQUENCY FRÉQUENCE	20 kHz
DIODE CHECK TEST DE DIODE	3V/1mA
MEASURING RANGE) PLAGE DE MESURE (°C)	-20 – 750
MEASURING RANGE PLAGE DE MESURE (°F)	-4 – 1,382
BATTERY PILE	9V
CONTINUITY CHECK TEST DE CONTINUITÉ	Audible Beeper Signal sonore
INCLUDES CONTENU	Battery, Test Leads, Clamp-On Adapter, Zipper Case Batterie, cordons de test, adaptateur à pince, étui à glissière
SAFETY STANDARD NORME DE SÉCURITÉ	EN61010-1, CAT II 600V
SPECIAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES	Computer Safe, Data Hold Function Compatible ordinateur, fonction de maintien des données
APPLICATION	Fuel Injectors, Cranking Voltage, Ignition and Charging Systems, Tach and Dwell, Spark Plugs and Wires, Sensors, Battery Condition, Automotive Troubleshooting, Alternators Injecteurs de carburant, tension de démarrage, systèmes d'allumage et de charge, régime moteur (tachymètre) et angle de came, bougies d'allumage et fils, capteur, tat de la batterie, dépannage automobile, alternateurs

SPARK PLUG/IGNITION TOOLS / OUTILS POUR BOUGIES ET SYSTÈMES D'ALLUMAGE

MAGNETIC SPARK PLUG SOCKET SET / ENSEMBLE DE DOUILLES MAGNÉTIQUES POUR BOUGIES D'ALLUMAGE

3/8 **6** **CrV**
Point/Pans



H3704

PROD. NO. N° PROD.	DRIVE (IN) PRISE (PO)	SET QTY. QTÉ. DU JEU	NUMBER OF POINTS NOMBRE DE PANS	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE	SET CONTAINS CONTENU DE JEU	CASE TYPE TYPE DE COFFRET
H3704	3/8	5	6	Deep Profonde	H3704-10 3/8" DR x 9/16" Hex x 2-1/2" (66 mm) H3704-14 3/8" DR x 5/8" Hex x 4" (101.6 mm) H3704-16 3/8" DR x 5/8" Hex x 6" (152.4 mm) H3704-18 3/8" DR x 5/8" Hex x 11" (279.4 mm) H3704-22 3/8" DR x 13/16" Hex x 6" (152.4 mm)	Blow mould Moulé

MAGNETIC SPARK PLUG SOCKETS / DOUILLES MAGNÉTIQUES POUR BOUGIES D'ALLUMAGE

3/8
6
Point/Pans
CrV



H3704-10

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	SIZE (IN) TAILLE (PO)	SOCKET DEPTH PROFONDEUR DE DOUILLE
H3704-10	3/8 DR x 9/16" Hex x 2-1/2" (66 mm)	9/16	Deep / Profonde
H3704-14	3/8 DR x 5/8" Hex x 4" (101.6 mm)	5/8	Deep / Profonde
H3704-16	3/8 DR x 5/8" Hex x 6" (152.4 mm)	5/8	Deep / Profonde
H3704-18	3/8 DR x 5/8" Hex x 11" (279.4 mm)	5/8	Deep / Profonde
H3704-22	3/8 DR x 13/16" Hex x 6" (152.4 mm)	13/16	Deep / Profonde

HEAVY-DUTY THREAD RESTORATION FILES / LIMES À FILETS ROBUSTE



H1442

PROD. NO. N° PROD.	THREAD FILS
H1440	11, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 24 TPI National Coarse / TPI – Filetage national standard
H1441	9, 10, 12, 16, 20, 27, 28, 32 TPI National Fine / TPI – Filetage national fin
H1442	0.75, 1.0, 1.25, 1.50, 1.75, 2.00, 2.50, 3.00

BATTERY POST TERMINAL BRUSH / BROSSE DE BORNES DE BATTERIE

 PROD. NO.
N° PROD.

H1007



H1007

GRIP-TIGHT BATTERY CARRIER / PORTE-BATTERIE À PRISE SÉCURISÉE

 PROD. NO.
N° PROD.

H1279

 SIZE RANGE (IN)
GAMME DE TAILLES (PO)

3 – 7



H1279

TELESCOPIC MIRRORS / MIROIRS TÉLESCOPIQUES



PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	MIRROR DIAMETER (IN) DIAMÈTRE DE MIROIR (PO)
H1105	2-1/4" Round Face Telescopic Mirror Miroir télescopique à face ronde de 2-1/4 po	9-1/2 – 14	2-1/4
H3103	Large Rectangular Face Telescopic Mirror Miroir télescopique à face rectangulaire large	11 – 15-1/2	3 x 1-1/2

MAGNETIC PICK-UP TOOLS / OUTILS DE RAMASSAGE MAGNÉTIQUES



PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	CAPACITY CAPACITÉ (LB)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
H1122	Flex Head Magnetic Pick-Up Tool Outil de ramassage magnétique à tête flexible	5.5	21
H1229	Flex Shaft Magnetic Pick-Up Tool Outil de ramassage magnétique à tige souple	3.5	8 – 23
H1386	Adjustable Pocket Telescoping Magnet Outil magnétique télescopique ajustable de poche	5	16-3/4 – 26-3/4

TIRE PRESSURE GAUGES / MANOMÈTRES DE PRESSION DES PNEUS

PENCIL TIRE PRESSURE GAUGE / MANOMÈTRE DE PRESSION DES PNEUS DE TYPE CRAYON



PROD. NO. N° PROD.	SET QTY. QTÉ. DU JEU	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	RANGE PLAGE
H3262	24	6-1/2	5 – 50 PSI (40 – 350 kPa) 5 – 50 lb/po ² (40 – 350 kPa)

DUAL-HEAD TIRE PRESSURE GAUGES / MANOMÈTRES DE PRESSION DES PNEUS À DOUBLE TÊTE



H1503

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	RANGE PLAGE
H1503	13	10 – 200 PSI in 2-lb increments 10 à 200 lb/po ² par incréments de 2 lb
H3162	6-3/4	10 – 120 PSI in 2-lb increments 10 à 120 lb/po ² par incréments de 2 lb

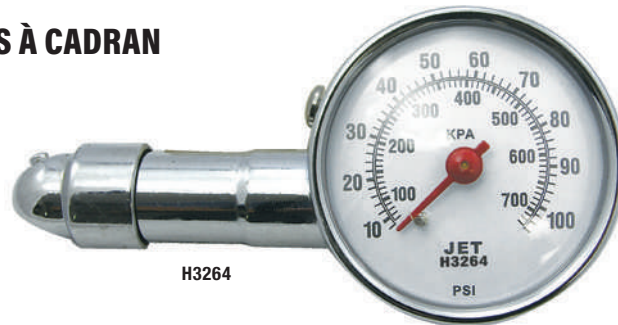
SWIVEL HEAD DIGITAL TIRE PRESSURE GAUGE / MANOMÈTRE NUMÉRIQUE DE PRESSION DES PNEUS À TÊTE PIVOTANTE



H3276

PROD. NO. N° PROD.	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	RANGE PLAGE
H3276	11-7/8	0 – 150 PSI with Metric Equivalents 0 à 150 lb/po ² avec équivalents métriques

DIAL-TYPE TIRE PRESSURE GAUGES / MANOMÈTRES DE PRESSION DES PNEUS À CADRAN

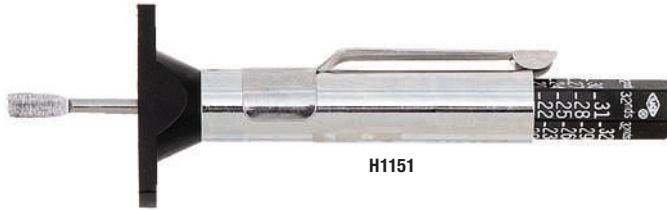


H3264

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	RANGE PLAGE
H3264	Dial-Type Tire Pressure Gauge Manomètres de pression des pneus	10 – 100 PSI in 2-lb increments / 100 – 700 kPa in 10 kPa increments 10 à 100 lb/po ² par incréments de 2 lb / 100 – 700 kPa par incréments de 10 kPa
H3266	Dial-Type Tire Pressure Gauge – pk. of 12 Manomètres de pression des pneus – paq. de 12	10 – 100 PSI in 2-lb increments / 100 – 700 kPa in 10 kPa increments 10 à 100 lb/po ² par incréments de 2 lb / 100 – 700 kPa par incréments de 10 kPa

TIRE VALVE TOOLS / OUTILS POUR VALVES DE PNEUS

TIRE TREAD DEPTH GAUGE / JAUGE DE PROFONDEUR DE BANDE DE ROULEMENT



H1151

PROD. NO. N° PROD.	RANGE PLAGE
H1151	1" in 1/32" increments; 25 mm in 1 mm increments 1 po par incréments de 1/32 po ; 25 mm par incréments de 1 mm

TIRE VALVE TOOLS / OUTILS POUR VALVES DE PNEUS



H1147



H1734K

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)
H1147	Valve Core Tool Outil pour obus de valve	5
H1734K	Valve Cores – 6 pk Obus de valve – paq. de 6	–

WHEEL WEIGHT PLIERS / PINCES POUR MASSES D'ÉQUILIBRAGE DE ROUE

PROD. NO. N° PROD.
H1116



H1116

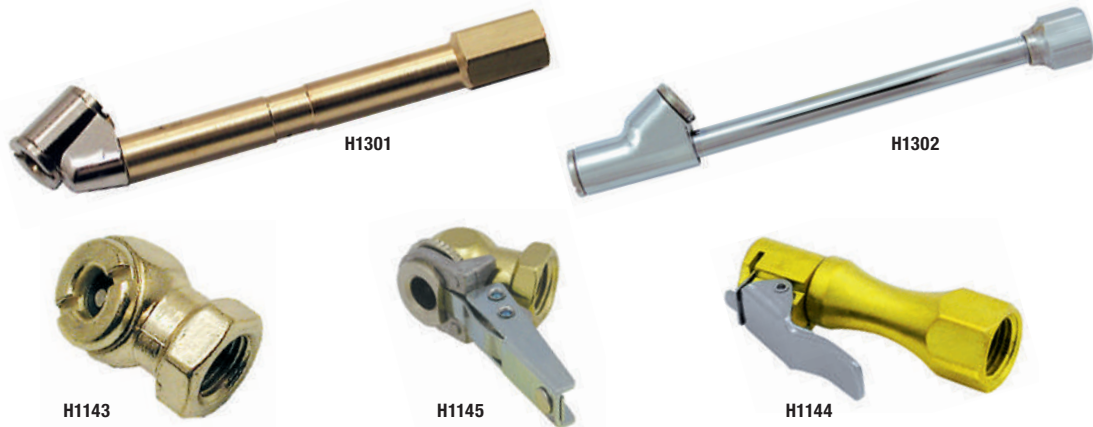
AIR LINE INFLATORS / GONFLEURS DE PNEUS



H3282

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	NPT THREAD (IN) FILETAGE NPT (PO)	HOSE LENGTH (IN) LONGUEUR DE BOYAU (PO)	RANGE PLAGE
H3282	Air Line Inflator With Tire Gauge Gonfleur de pneus avec manomètre	1/4	12	10 – 90 PSI in 2-lb increments 10 à 90 lb/po ² par incréments de 2 lb
H3284	Air Line Inflator With Tire Gauge – Dial Type Gonfleur de pneus avec manomètre – Type cadran	1/4	60	10 – 170 PSI in 2-lb increments; 70 – 1 200 kPa in 10-lb increments 10 – 170 lb/po ² par incréments de 2 lb ; 70 – 1 200 kPa par incréments de 10 lb

AIR CHUCKS / EMBOUTS DE GONFLAGE



H1143

H1145

H1144

H1301

H1302

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	NPT THREAD (IN) FILETAGE NPT (PO)	LENGTH (IN) LONGUEUR (PO)	MATERIAL MATÉRIAU
H1143	Single-Face Air Chuck Embout de gonflage à face simple	1/4	–	Steel Acier
H1144	Straight-On Air Chuck with Safety Clip Embout de gonflage droit avec pince de sécurité	1/4	–	Steel Acier
H1145	Single-Face Air Chuck with Safety Clip Embout de gonflage à face simple avec pince de sécurité	1/4	–	Brass Laiton
H1301	Dual-Head Air Chuck Embout de gonflage à double tête	1/4	5-1/4	Steel Acier
H1302	Straight-Foot Dual-Head Air Chuck Embout de gonflage à double tête droit	1/4	6-5/8	Brass Laiton

DASHBOARD GAUGES / JAUGES DE TABLEAU DE BORD

CHROME SERIES PROFESSIONAL GAUGES / JAUGES PROFESSIONNELS SÉRIE CHROME



HTA1106



HTA1125



HTA1136



HTA1150

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	DIAMETER (IN) DIAMÈTRE (PO)	RANGE PLAGE	SWEEP BALAYAGE (°)	TEMPERATURE RANGE PLAGE DE TEMPÉRATURE (°C)	TEMPERATURE RANGE PLAGE DE TEMPÉRATURE (°F)	INCLUDES CONTENU
HTA1106	Ammeter Gauge Kit Trousse d'ampèremètre	2	-60 – 0 – 60+	90	–	–	–
HTA1109	Volt Gauge Kit Trousse de voltmètre	2	8 – 16 Volts	270	–	–	–
HTA1118	Mechanical Water Temperature Gauge Kit Trousse de jauge mécanique de température d'eau	2	–	90	50 – 140	130 – 280	1/2" NPT Adapter Adaptateur de 1/2 po NPT
HTA1125	Wide Sweep Mechanical Water Temperature Gauge Kit Trousse de jauge mécanique de température d'eau à balayage étendu	2	–	270	37 – 121	100 – 250	1/2" NPT Adapter Adaptateur de 1/2 po NPT
HTA1136	Electrical Water and Oil Temperature Gauge Kit Trousse de jauge électrique de température d'eau et d'huile	2	–	90	37 – 121	100 – 250	Sender Unit Sonde d'envoi
HTA1144	Mechanical Oil Pressure Gauge Kit Trousse de manomètre mécanique de pression d'huile	2	0 – 80 PSI 0 – 80 lb/po ²	90	–	–	72" Nylon Tube with Adapters Boyau en nylon de 72 po avec adaptateurs
HTA1150	Wide Sweep Mechanical Oil Pressure Gauge Kit Trousse de manomètre mécanique de pression d'huile à balayage étendu	2	0 – 80 PSI 0 – 100 lb/po ²	270	–	–	72" Nylon Tube with Adapters Boyau en nylon de 72 po avec adaptateurs
HTA1153	Electrical Oil Pressure Gauge Kit Trousse de manomètre électrique de pression d'huile	2	0 – 100 PSI 0 – 100 lb/po ²	90	–	–	Sender Unit Sonde d'envoi
HTA1308	Triple Ammeter, Oil Pressure and Water Temperature Gauge Kit Trousse de jauges ampèremètre, pression d'huile et température d'eau	2	-60 – 0 – 60+ / 0 – 80 PSI	90	50 – 140	130 – 280	–

CHROME SERIES MARINE HOUR METER GAUGE KIT - HEAVY DUTY / TROUSSE DE COMPTEUR HORAIRE MARIN SÉRIE CHROME - ROBUSTE



HTA1000

PROD. NO. N° PROD.	DESCRIPTION	DIAMETER (IN) DIAMÈTRE (PO)	RANGE PLAGE
HTA1000	Marine Hour Meter Gauge Kit Trousse de compteur horaire marin	2-1/16	0 - 99999.9

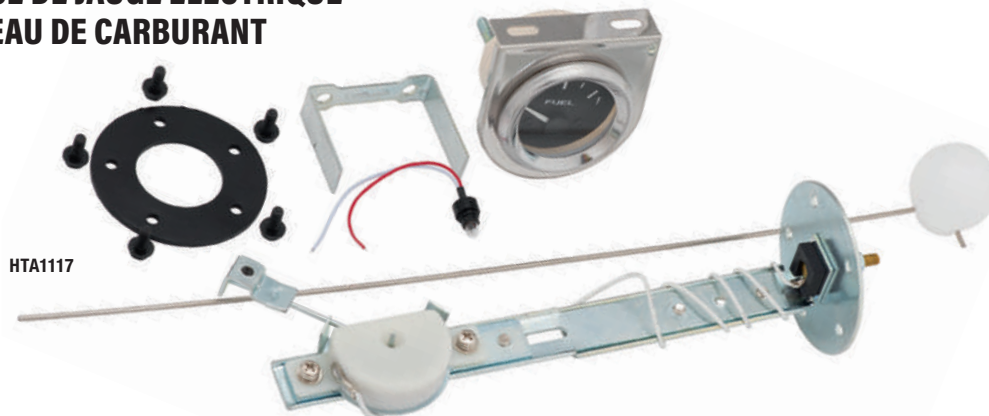
2"-DIAL COMPACT TACHOMETER / TACHYMÈTRE COMPACT À CADRAN DE 2 PO



HTA1819

PROD. NO. N° PROD.	DIAMETER (IN) DIAMÈTRE (PO)	RANGE (RPM) PLAGE (TR/MIN)	SWEEP BALAYAGE (°)
HTA1819	2	0 - 8000	270

ELECTRIC FUEL LEVER GAUGE KIT / TROUSSE DE JAUGE ÉLECTRIQUE DE NIVEAU DE CARBURANT



HTA1117

PROD. NO. N° PROD.	DIAMETER (IN) DIAMÈTRE (PO)	RANGE PLAGE	SWEEP BALAYAGE (°)	INCLUDES CONTENU
HTA1117	2-1/16	Empty - 240 Ohms / Full - 33 Ohms Vide - 240 Ohms / Plein - 33 Ohms	90	Sender Unit Sonde d'envoi



RELENTLESSLY RELIABLE.
FIABILITÉ À TOUTE ÉPREUVE.

jettools.ca



SureWerx

49 Schooner Street
Coquitlam, BC V3K 0B3 Canada
604-523-8665
surewerx.com

