

DÉVIDOIRS DE BOYAU RAPPEL PAR RESSORT À OXY/ACÉTYLÈNE DE 1/4 PO X 50 PI - USAGE INTENSIF

produit # 391746 | modèle # OA1450



- Corps et cadre en acier de fort calibre de qualité supérieure convenant à des usages et à des installations professionnels
- Pièces métalliques avec revêtement par pulvérisation de poudre résistant à la corrosion
- Socle en L renforcé
- Dispositif de rappel à ressort ultrarobuste professionnel de durabilité prolongée
- Dispositif de guidage réglable à neuf positions
- Galets omnidirectionnels ultrarobustes
- Dispositif à cliquet antiblocage servant à prévenir le blocage du dévidoir lorsque le flexible est complètement déroulé
- Raccord pivotant ultrarobuste de fabrication américaine en laiton massif
- Ensemble pouvant se monter au mur, au plancher ou au plafond
- Accessoires standards: Boyau et raccords

Il existe plusieurs dévidoirs de boyau d'apparence semblable sur le marché. Les dévidoirs JET de qualité industrielle comprennent un corps et un cadre en acier de fort calibre, des raccords pivotants de fabrication américaine de qualité supérieure, un dispositif de rappel à ressort ultrarobuste supplémentaire (tester à 10,000 cycles de rappel) et un dispositif de guidage à galets omnidirectionnels de qualité supérieure ? Dévidoir d'une capacité nominale de 300 psi fourni avec le tuyau ? Dévidoir d'une capacité nominale de 2 000 PSI fourni avec le tuyau S.A.E. 100 R1 AT tressé à un fil métallique ? Dévidoir d'une capacité nominale de 5 000 PSI fourni avec le tuyau S.A.E. 100 R2 AT tressé à deux fils métalliques.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Diamètre intérieur (DI) du tuyau	1/4 po
Entrée-sortie du boyau (NPT)	1/4 po
Longueur du tuyau	50'
Utilisation prévue	Oxy-acétylène
Pression max. du tuyau	?
Température max.	60°C / 140°F
Température min.	0°C/32°F
Poids du produit	53 lb (23,85 kg)