

TRONÇONNEUSE DE 3 PO – USAGE INTENSIF

produit # 409015 | modèle # CO3HD



- Pour obtenir un rendement maximal, nous recommandons une pression d'air de 90 lb/po²
- Moteur puissant de .6 CV
- Évacuation vers l'arrière, boîtier compact
- Cylindre de moteur de qualité à six ailettes de refroidissement améliorant le rendement et la durée de vie
- Arbre du moteur doté de roulements à billes à l'arrière et à l'avant, et plaques d'extrémité fabriquées en aluminium moulé sous pression procurent à l'outil une durée de vie maximale et un rendement optimal
- Couvercle isolé en vinyle assurant à l'opérateur confort et sécurité
- Commande par levier dont l'extrémité est dotée d'une molette pour une utilisation plus facile
- La crépine d'entrée d'air filtre les débris dans la conduite d'air et prolonge la durée de vie du moteur
- Puissance, rendement, durabilité et durée de vie exceptionnels
- Idéal pour les utilisateurs des véhicules à moteur et industriels professionnels



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Prise d'Air (NPT)	1/4 po
Consommation moyenne d'air	4,5 pcm
Diamètre de la meule	3"
Alésage du disque	3/8"
Vitesse à vide	20 000 tr/min
Horse-power	0.6
Taille min. du tuyau	3/8"
Longueur totale	7"
Poids du produit	1,75 lb (0,79 kg)
Vibration du	98 dBA