



Outils à tronçonner pneumatiques 3"

- Prise en polyuréthane qui réduit les vibrations et la fatigue de l'utilisateur
- Détendeur vitesse/puissance qui permet un réglage facile des tr/min
- Conception à roulement double pour des opérations sans à-coups
- Clé et clé Allen comprises pour verrouiller/déverrouiller le disque
- Les dimensions du disque à tronçonner compatible avec l'outil sont 3" diamètre x 0,060" épaisseur (ou plus épais) x 3/8" arbre

No modèle THZ677



OUTILS
AURORA

| No modèle | Meule à tronçonner | | Vitesse en régime libre tr/min | Consommation moyenne d'air | | Dia. du tuyau | | Chevaux-vapeur CV | Vibrations inférieures à m/s ² | Niveau sonore dB(A) | Poids net | | Prix /Chacun |
|-----------|--------------------|------|--------------------------------|----------------------------|--------------|---------------|-----|-------------------|---|---------------------|-----------|------|--------------|
| | po | mm | | pi ² /min | Entrée d'air | po | mm | | | | lb | kg | |
| THZ677 | 3 | 76,2 | 21 000 | 3 | 1/4"-18 NPT | 3/8 | 9,5 | 0,45 | 0,2 | 81 | 1,8 | 0,82 | |

Cisaille pneumatique à poignée-pistolet

- Pour un rendement maximal, nous recommandons une pression d'air de 90 lb/po²
- Cisaille pneumatique professionnelle pour les applications lourdes
- Comprend un système planétaire à deux engrenages pour un couple accru
- Conception populaire de la poignée-pistolet pour une plus grande facilité d'utilisation
- Échappement de la poignée dirigeant l'air d'échappement loin de la pièce de travail et de l'opérateur
- Idéal pour cisailer l'acier, l'aluminium et la plupart des types de plastique
- Coupe d'une épaisseur maximale : acier ordinaire, aluminium, acier inoxydable 1,24 mm
- Garder les lames aiguisées pour une durée de vie prolongée
- Entrée d'air: 1/4" NPT
- Niveau de bruit (dBA): 85
- Capacité de coupe: Calibre 18
- Entrée d'air: 1/4"
- Taille min. du tuyau: 3/8"
- Capacité de coupe dans l'aluminium: Calibre 13
- CV: 0.35
- Coups par minute: 2200

No modèle UAV944

No fab 404163

Prix/Chacun \$



Meuleuses angulaires pneumatiques 5"

- Prise en polyuréthane qui réduit les vibrations et la fatigue de l'utilisateur
- Arbre de 5/8" - 11 UNC
- Moteur puissant à chambre double qui distribue un couple beaucoup plus élevé
- Comprend: poignée latérale et clés

No modèle THZ674



OUTILS
AURORA

| No modèle | Meule | | Filetage de l'arbre | | Vitesse en régime libre tr/min | Consommation moyenne d'air | | Tuyau dimensions | | Vibrations inférieures à m/s ² | Niveau sonore dB(A) | Poids net | | Prix /Chacun |
|-----------|-------|-----|---------------------|------|--------------------------------|----------------------------|---------------|------------------|-----|---|---------------------|-----------|------|--------------|
| | po | mm | po | mm | | pi ² /min | Entrée d'air | po | mm | | | lb | kg | |
| THZ674 | 5 | 127 | 5,8 | 15,9 | 10 000 | 5 | 1/4" - 18 NPT | 3/8 | 9,5 | 3,1 | 83 | 3,1 | 1,41 | |