



Clés à cliquet pneumatiques robustes 3/8"

- Concept en aluminium léger qui minimise la fatigue de l'utilisateur
- Prise en polyuréthane qui réduit la vibration
- Vitesse variable, réversible
- Gâchette de style levier qui offre un meilleur contrôle de vitesse
- Idéal pour enlever les attaches dans les usines de l'automobile et industrielle, et le travail d'installation

No modèle THZ671



OUTILS
AURORA

No modèle	Dim. prise entrain carrée po mm	Vitesse en régime libre tr/min	Portée du couple lb-pi	Consommation moyenne d'air pi ³ /min	Entrée d'air	Dia. du tuyau po mm	Chevaux-vapeur CV	Vibrations inférieures à m/s ²	Niveau sonore dB(A)	Poids net lb kg	Prix /Chacun
THZ671	3/8 9,5	175	5-75	3	1/4" - 18 NPT	3/8 9,5	0,45	1,0	78	2,6 1,18	
THZ680	1/2 12,7	175	5-75	3	1/4" - 18 NPT	3/8 9,5	0,45	1,0	83	2,6 1,18	

Clés à cliquet pneumatiques robustes 1/2"

- Concept en aluminium léger qui minimise la fatigue de l'utilisateur
- Prise en polyuréthane qui réduit la vibration
- Vitesse variable, réversible
- Gâchette de style levier qui offre un meilleur contrôle de vitesse
- Idéal pour enlever les attaches dans les usines de l'automobile et industrielle, et le travail d'installation

No modèle THZ680



OUTILS
AURORA

Clé industrielle courte à cliquet pneumatique

- Consommation d'air: 3 pi³/min
- Entrée d'air: 1/4" NPT
- Niveau de bruit (dBA): 96
- Prise: 1/4"
- Tr/min à vide: 270
- Gamme de couple: 5 - 25 lb-pi.
- Diamètre de tuyau: 5/16"
- Vibration inférieure à: 1,4 m/s²
- Longueur hors tout: 6-1/2"

No modèle UAV712
Prix/Chacun \$



OUTILS
AURORA

Mini clé à rochet robuste

- Tête étroite idéale pour le compartiment du moteur et le travail sous le tableau de bord
- Couvercle de boîtier enveloppant en composite avec pièce de traction pour un confort et contrôle maximal de l'utilisateur
- Accélérateur entièrement en retrait facilitant la prise
- Clapet forgé par laminage chauffé spécialement pour limiter l'épandage et prolonger la durée de vie
- Consommation d'air: 2,55 pi³/min
- Entrée d'air: 1/4" NPT
- Niveau de bruit (dBA): 89
- Prise: 1/4"
- Tr/min à vide: 250
- Couple maximal: 25 lb-pi
- Longueur hors tout: 6-3/4"
- Capacité de boulon standard: 3/8"
- Vibration (m/s²): 2,32 m/s²

No modèle UAV820
No fab RW25HDM
Prix/Chacun \$



KLETON

FOURNISSEUR CHEF DE FILE CANADIEN DE PRODUITS DE MANUTENTION

