

## BURINS À FLUX PNEUMATIQUE & DÉTARTREURS À AIGUILLES

- Concept léger et compact qui contribue à augmenter l'efficacité de l'opérateur
- Gâchette de style levier qui offre un meilleur contrôle et plus de précision
- Bas niveau de bruit et de vibrations
- Durable et plus longue durée de vie

### TLZ133

- Longueur hors tout: 10 1/4"
- Poids: 4,1 lb
- Comprend un ciseau plat de 35 mm

**Accessoires disponibles:** TLZ134 – ciseau plat de 20 mm  
TLZ135 – ciseau plat de 35 mm  
TLZ136 – ciseau pointé

### TLZ131

- Longueur hors tout: 16"
- Poids: 6,1 lb
- 19 aiguilles comprises
- Aiguilles de rechange TLZ132



TLZ131



TLZ133

*outilsaurora™*

No modèle	Course po mm	Coups /minute	Consommation moyenne d'air pi³/min	Entrée d'air	Dia. du tuyau po mm		Vibrations inférieures à m/s²	Niveau sonore dB(A)	Prix /Chacun
TLZ133	1-1/2 38	4400	9	1/4" – 18 NPT	3/8	9,5	10,2	92	
TLZ131	1-1/2 38	4000	9	1/4" – 18 NPT	3/8	9,5	10,2	104,3	

## ÉBARDEURS DE FLUX & DÉTARTREURS À AIGUILLES

- Pour enlever la rouille, le tartre, la peinture et le flux de soudage moyen
- Soupape de plaque simple pour un travail en douceur
- Piston traité thermiquement, chemise de cylindre et bague du ciseau pour durée de vie prolongée
- Le mécanisme à aiguilles s'enlève et l'outil peut se convertir en ébardeur de flux

**No modèle** TLZ158  
**No fab** CP7120  
**Alésage** 1 1/8"  
**Chocs à la minute** 4800  
**Tige** 1/2 po²  
**Longueur** 18"  
**Poids** 6,2 lb  
**Débit d'air** 15,5 pi³/min  
**Dia. minimal du tuyau** 3/8"  
**Entrée d'air** 1/4" NPT  
**Pression sonore** 99 dBA  
**Puissance sonore** 110 dBA  
**Niveau de vibration** 9,7 m/s²  
**Prix/Chacun** \$

**Comprend:**  
1 x corps d'outil  
1 x 19 aiguilles  
1 x marteau de 35 mm



## BURINEURS/DÉTARTREURS INDUSTRIELS

- Pour usage industriel
- Puissant
- Durable



TCW253



TCW235



No modèle	No fab	Alésage po mm		Course po mm		Arbre"	Coups /minute	Poids lb kg		Consommation d'air à vitesse à vide pi³/min L/s		Filetage entrée d'air"	D.I. tuyau"	Prix /Chacun
TCW253	CP9356NS	0,71	18,0	1,18	30,0	ISO 1/2 carré	3800	3,3	1,5	3,0	1,4	1/4	5/16	
TCW235	CP9356WF	0,93	23,5	1,40	35,6	ISO 1/2 carré	3000	4,4	2,0	5,5	2,6	1/4	3/8	

Burin non compris