

# MEULEUSES & PONCEUSES AVEC FIL



## RECTIFIEUSES ROBUSTES 1 1/2"

- Capacité c.a./c.c. fonctionne avec les machines à souder et les générateurs, pour une plus grande productivité et une polyvalence accrue
- Interrupteur à palette pratique avec bouton de verrouillage pour une prise facile
- Collet de précision 1/4" avec manchon de réduction 1/8" maintient avec sûreté tous les accessoires adéquats
- Comprend: deux clés et collet 1/4"

No modèle TYK731  
No fab DWE4887  
Prix/Chacun \$



### CARACTÉRISTIQUES

Dim. du collet: 1/4"  
Tension: 120 V c.a./c.c.  
Ampères: 3,0  
Tours/min à vide: 25 000  
Poids de l'outil: 3,25 lb



## RECTIFIEUSES

- Fabrication entièrement à roulements à billes et à rouleaux
- Interrupteur de palette opéré avec contrôle Body Grip
- Collet 1/4" en équipement standard et collet 1/8" disponible
- Comprend: clés à fourche 11/16" et 1/2"

No modèle TF420  
No fab 5194  
Prix/Chacun \$



### CARACTÉRISTIQUES

Dim. du collet: 1/4"  
Tension: 120 V c.a./c.c.  
Ampères: 4,5  
Tours/min à vide: 21 000  
Poids de l'outil: 4,5 lb

## RECTIFIEUSES

- Basse vitesse à couple très élevé, idéal pour travaux de meulage et de finition avec les brosses, les disques plats et les pointes
- Fabrication de type labyrinthe protège contre la poussière et allonge la durée de vie de l'outil
- Contrôleur électronique de vitesse constante, avec démarrage doux et cadran de variation de vitesse
- Comprend: ensemble de collet 1/4" et deux clés et poignée latérale

No modèle TDU735  
No fab GD0810C  
Prix/Chacun \$



### CARACTÉRISTIQUES

Dim. du collet: 1/4"  
Tension: 120 V c.a./c.c.  
Ampères: 6,6  
Tours/min à vide: 1800-7000  
Poids de l'outil: 6,6 lb



## MEULEUSE DROITE DE 3" DE DIAMÈTRE

- Type de cordon: 9' fixe
- Mandrin: 3/8"-24
- Comprend: Une clé de 1", une meule de 3" x 1/2", une clé de 9/16", un protecteur de meule
- Boîtier de mandrin à revêtement offrant une surface de prise plus fraîche
- Plaque frontale sur charnière qui facilite les changements de disque
- Plaque frontale à charnière et écrou à oreilles facilitant les changements de disque, accepte les meules à agglomérant résinoïde de 3" et moins

No modèle TF423  
No fab 5211  
Prix/Chacun \$



### CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 3"  
Tension: 120 V  
Ampères: 11,0  
Tours/min à vide: 14 500  
Poids de l'outil: 7,8 lb

## MEULE À RECTIFIER LES MATRICES ROBUSTE 1 5/8"

- Fabrication complète utilisant des roulements à billes et à rouleaux
- Boîte d'engrenages robuste en aluminium
- Poignée et boîtier du moteur légers en nylon renforcé à la fibre de verre
- Pour les meules montées sur tiges allant jusqu'à 1 5/8" et les meules renforcées jusqu'à 2"

No modèle TF419  
No fab 5192  
Prix/Chacun \$



### CARACTÉRISTIQUES

Dim. du collet: 1/4"  
Tension: 120 V c.a./c.c.  
Ampères: 4,5  
Tours/min à vide: 21 000  
Poids de l'outil: 4,5 lb

## MEULE À RECTIFIER LES MATRICES AVEC MOTEUR SANS BALAI ET VITESSE VARIABLE

- Moteur sans balai avec longue durée de vie et sans besoin de changer le balai
- Bouton de verrouillage de la broche pour changement rapide des accessoires
- Collet de précision 1/4 po avec manchon réducteur 1/8 po offrant une fixation sûre et permettant l'utilisation d'accessoires avec tige de 1/4 po 1/8 po
- Alimentation c.a. ou c.c. permettant de fonctionner à partir de machines à souder et de génératrice pour une productivité et une polyvalence améliorées
- Comprend un système de fixation pour longe permettant de fixer l'outil à une structure rigide lors du travail en hauteur
- Dispositif anti-recul mettant le moteur hors service et stoppant la meule lors d'un pincement ou blocage
- Comprend: meule à rectifier les matrices sans moteur à vitesse variable 2 po, clé, collier 1/4 po, manchon réducteur 1/8 po
- Garantie du fabricant: Limitée de 3 ans



UAJ172

No modèle	No fab	Gâchette verrouillable	Dim. du collet"	Tours /min à vide	Poids de l'outil lb	Prix /Chacun
UAJ172	DWE4997NVS	Non	1/4	6500 - 2500	6,0	
UAJ173	DWE4997VS	Oui	1/4	6500 - 2500	6,0	

## MEULE À RECTIFIER LES MATRICES ROBUSTE 2"

- Fabrication complète utilisant des roulements à billes et à rouleaux
- Armature utilisant des roulements à billes
- Boîte d'engrenages robuste en aluminium
- Tige et engrenages en alliage d'acier à dentures hélicoïdales
- Pour les meules montées sur tiges allant jusqu'à 3" et les meules renforcées jusqu'à 2"

No modèle TF421  
No fab 5196  
Prix/Chacun \$



### CARACTÉRISTIQUES

Dim. du collet: 1/4"  
Tension: 120 V c.a./c.c.  
Ampères: 11,0  
Tours/min à vide: 14 500  
Poids de l'outil: 7,8 lb

## MEULEUSE DROITE DE 5" DE DIAMÈTRE

- Mandrin: 5/8"-11
- Blocage de gâchette: Activé
- Comprend: une clé 1-1/16", une meule de 5" x 1", une tricoise, un protecteur de meule
- Boîtier de mandrin enduit offrant une surface de prise fraîche
- Mandrin et engrenages en acier d'alliage hélicoïdal durci

No modèle TYX085  
No fab 5223  
Prix/Chacun \$



### CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 5"  
Tension: 18 V  
Ampères: 12,0  
Tours/min à vide: 7000  
Poids de l'outil: 8,2 lb