



Meuleuses moyennes à angle robustes

- Ratio de puissance/poids élevé pour une efficacité accrue et une fatigue de l'utilisateur réduite
- Portes externes qui permettent un accès rapide aux brosses pour réduire le temps d'entretien
- Roulements à billes et à rouleaux scellés pour une durée de vie du moteur plus élevée
- Comprend: meule et poignée latérale à 2 positions

No modèle VE383

No fab DW840

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 7"
Tension: 120 V
Ampères: 13,0
Tours/min à vide: 8000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 8,0 lb



DEWALT

Meuleuses à angle

- Fabrication de type labyrinthe pour protéger le moteur et les roulements contre la contamination
- Nouveau moteur avec résistance accrue à la chaleur et aux surcharges
- Protection contre l'enroulement du moteur pour protéger les fils contre l'abrasion
- Comprend: poignée latérale et meule de 5"

No modèle TLZ330

No fab GA5010

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 5"
Tension: 120 V
Ampères: 10,5
Tours/min à vide: 11 000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 7,9 lb



Makita

Meuleuses à angle a/verrou

- Puissant moteur 13 A, 11 000 tr/min: performance et durabilité maximales
- Protection contre la surcharge: maximise la vie du moteur
- Embrayage électronique: prolonge la vie de l'outil et prévient le saisissement
- Changement d'accessoire sans outil: changement facile des accessoires sans clé
- Protecteur réglable sans outil: installation et ajustement rapide du protecteur
- Poignée latérale antivibration: réduit la vibration et augmente le confort de l'utilisateur lors d'une utilisation prolongée
- Démarrage souple: permet un contrôle maximal lors du démarrage
- Comprend: protecteur de type 27, poignée latérale, tricoise et flasques

No modèle TLV197

No fab 6117-30

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 5"
Tension: 120 V
Ampères: 13,0
Tours/min à vide: 11 000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 5,7 lb



Milwaukee

Meuleuses à angle

- Interrupteur à glissière avec verrou
- Puissant moteur 13 A, 11 000 tr/min
- Embrayage électronique: prolonge la vie de l'outil et prévient le saisissement
- Changement d'accessoire sans outil: changement facile des accessoires sans clé
- Protecteur réglable sans outil: installation et ajustement rapide du protecteur
- Poignée latérale antivibration: réduit la vibration et augmente le confort de l'utilisateur lors d'une utilisation prolongée
- Démarrage souple: permet un contrôle maximal lors du démarrage
- Comprend: protecteur de type 27, poignée latérale, tricoise et flasques

No modèle TLV735

No fab 6117-33

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 5"
Tension: 120 V
Ampères: 13,0
Tours/min à vide: 11 000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 5,7 lb



Milwaukee

Petite meuleuse angulaire 4-1/2"

- Embrayage électronique qui améliore la durabilité de l'outil et prévient les blocages
- Changement d'accessoire facile, sans clé
- Installations et ajustements rapides du protecteur
- Comprend: un sac d'entrepreneur, une bride, une meule, une poignée latérale, une tricoise, un protecteur de type 27

No modèle TYX084

No fab 6141-31

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 4 1/2"
Tension: 120 V
Ampères: 11,0
Tours/min à vide: 11 000
Dim. de l'arbre: 5/8"-11
Poids de l'outil: 8,16 lb



Milwaukee

Meuleuses Super-5^{MC} Grinder

- Débrayage de sécurité qui élimine les contrecoups
- Protection Dustguard^{MC} qui protège le moteur contre les particules abrasives
- Comprend: poignée latérale

No modèle TD921

No fab 30-A-150

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 5"
Tension: 120 V
Ampères: 10,5
Tours/min à vide: 11 000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 4,2 lb



WALTER
Technologies pour surfaces

Meuleuses à angle a/prise gâchette

- Poignée avec prise gâchette qui offre un meilleur contrôle, une plus longue portée et un appui accru
- Déflecteurs de débris protègent les composants internes en gardant les débris hors des entrées d'air
- Portes externes qui permettent un accès rapide aux brosses pour réduire le temps d'entretien
- Comprend: poignée latérale, tricoise et protecteur de type 27

No modèle TLZ810

No fab 6121-31A

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 5"
Tension: 120 V c.a./c.c.
Ampères: 11,0
Tours/min à vide: 11 000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 5,6 lb



Milwaukee