

MEULEUSES & PONCEUSES AVEC FIL



MEULEUSES À ANGLE

- Interrupteur à glissière avec verrou
- Puissant moteur 13 A, 11 000 tr/min
- Embayage 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

MEULEUSES À ANGLE A/PRISE GÂCHETTE

- Puissant moteur 13 A, 9000 tr/min: performance et durabilité maximales
- Protection contre surcharge: maximise la vie du moteur
- Embayage électronique: prolonge la vie de l'outil et prévient le saisissement
- Changement d'accessoire sans outil: changement facile des accessoires sans clé
- Protecteur d'outil ajustable 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
- Poignée à prise gâchette: offre meilleur contrôle, portée et force de levier
- Comprend: verrou de mise en marche, protecteur de type 27, poignée latérale, tricoise, flasques

No modèle TLV198
No fab 6124-30
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 5"
Tension: 120 V
Ampères: 13,0
Tours/min à vide: 9000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 5,7 lb



Milwaukee

MEULEUSES À ANGLE A/VERROU

- Puissant moteur 13 A, 9000 tr/min: performance et durabilité maximales
- Protection contre surcharge: maximise la vie du moteur
- Embayage électronique: prolonge la vie de l'outil et prévient le saisissement
- Constant Power Technology^{MC}: maintient une vitesse constante sous charge
- Changement d'accessoire sans outil: changement facile des accessoires sans clé
- Protecteur d'outil ajustable 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
- Poignée à prise gâchette: offre meilleur contrôle, portée et force de levier
- Comprend: verrou de mise en marche, protecteur de type 1, poignée latérale, tricoise et flasques

No modèle TLV199
No fab 6161-30
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 6"
Tension: 120 V
Ampères: 12,0
Tours/min à vide: 9000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 6,3 lb



Milwaukee

MEULEUSES À ANGLE LARGE ROTO-LOK^{MD} PRISE GÂCHETTE AVEC OU SANS VERROU

- Poignée principale pivotante à 9 positions peut être ajustée pour un meilleur contrôle
- Défecteurs 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, garde 7" et 9" de type 27 et tricoise

No modèle TLZ821
No fab 6089-30
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 7" à 9"
Tension: 120 V
Ampères: 15,0
Tours/min à vide: 6000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 13,7 lb
Gâchette sans verrou
no modèle: TLZ822



Milwaukee

MEULEUSES À ANGLE LARGE PRISE GÂCHETTE AVEC OU SANS VERROU

- Défecteurs 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
- Poignée principale Soft Grip offre un meilleur confort et un contrôle plus précis
- Comprend: poignée latérale, garde 7" et 9" de type 27 et tricoise

No modèle TLZ819
No fab 6088-30
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dia. de la meule: 7" à 9"
Tension: 120 V
Ampères: 15,0
Tours/min à vide: 6000
Dim. de l'arbre: 5/8"
Poids de l'outil: 13,7 lb
Gâchette sans verrou
no modèle: TLZ820



Milwaukee

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