

PERCEUSES AVEC FIL

PERCEUSES 1/2" AVEC POIGNÉE EN D

- Engrenages métalliques traités thermiquement pour opération silencieuse
- Détenue de contrôle de la vitesse: 0-500 tr/min, réversible
- Peut être utilisée avec notre connecteur à angle droit pour plus grande versatilité
- Comprend: poignée latérale et clé de mandrin avec support

No modèle TF058

No fab 1107-6

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 7,0
Tours/min à vide: 0-500
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 6,8 lb



Milwaukee

PERCEUSE À ANGLE DROIT VSR

- Modèle léger, compact et adapté aux espaces étroits
- Interrupteur à palette offrant une utilisation commode à une seule main
- Mandrin protégé pour sécuriser la pièce d'ouvrage dans les espaces étroits
- Fabrication 100% à roulement à billes offrant une meilleure durabilité et une durée d'utilisation accrue
- Démultiplication double offrant couple amélioré et diminuant l'effort des engrenages

No modèle TLV862

No fab DW160V

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dimension du mandrin: 3/8"
Ampères: 4 A
Tension: 120 V
Tr/min à vide: 0-1200
Type de mandrin: Avec clé
Poids de l'outil: 3,75 lb



DEWALT

PERCEUSES 1/2" SUPER HAWG^{MC}

- Deux vitesses d'opération: 1750 et 450 tr/min avec embrayage pour vitesse inférieure
- Poignée latérale Roto-Lok^{MD} à 3 positions avec rotation gauche-droite de 90°
- Comprend: poignée latérale

No modèle TEA124

No fab 1680-21

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 13,0
Tours/min à vide: 450/1750
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 14,7 lb



Milwaukee

ENSEMBLE DE PERÇAGE DE COLOMBAGES ET SOLIVES VSR AVEC SYSTÈME BIND-UP CONTROL^{MD}

- Les outils de la gamme Perform and Protect^{MC} sont conçus pour offrir un niveau élevé de contrôle, le confinement de poussière ou de faibles vibrations sans compromettre la performance
- L'embrayage mécanique à basse vitesse offre une protection accrue des engrenages
- Deux gammes de vitesse variables pour accommoder les besoins de vitesses de divers travaux
- Boîte à engrenages en métal pour durabilité et fiabilité accrues sur le chantier
- Poignée avant ajustable et poignée latérale à deux positions pour un maximum de prise et contrôle
- Fabrication 100% à roulement à billes offrant une meilleure durabilité et une durée d'utilisation accrue
- Comprend: Clé de mandrin et support, poignée latérale à 2 positions, anse ajustable et mallette

No modèle TLV856

No fab DWD460K

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dimension du mandrin: 1/2"
Ampères: 11 A
Tension: 120 V
Tr/min à vide: 0-1300
Type de mandrin: Avec clé
Capacité acier: 1 1/2" (mèche hélicoïdale), 5" (scie-cloche)
Capacité dans le bois: 6" (scie-cloche), 1-1/2" (fores à trois pointes et mèche de tarière), 4-5/8" (avance pneumatique)



DEWALT

PERCEUSES À ANGLE DROIT 1/2" AVEC POIGNÉE EN D

- Engrenages traités thermiquement pour opération silencieuse
- Support sur roulements à rouleaux et à billes
- Tête et poignée pivotantes 360°
- Comprend: ensemble d'adaptateur à angle droit, poignée latérale, clé ouverte 9/16", clé à douille 3/16" et mallette de transport

No modèle TF198

No fab 3102-6

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 7,0
Tours/min à vide: 335/500/750
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 10,3 lb



Milwaukee

PERCEUSES À ANGLE 3/8"

- Voyant DEL incorporé pour éclairage, hauteur de la tête réduite (2 5/8")
- Longueur de 10 5/8", idéal pour espace restreint
- Commutateur à palette avec indicateur de contrôle de la vitesse
- Comprend: poignée et clé de mandrin avec support

No modèle TF811

No fab DA3010F

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 3/8"
Ampères: 4,0
Tours/min à vide: 0-2400
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 3,1 lb



Makita

PERCEUSES D'ANGLE 3/8" POUR ENDROITS RESTREINTS

- Mandrin incliné permettant accès aux endroits restreints
- Détenue à palette grand format
- Sortie de cordon inclinée et train d'engrenages avec châssis en métal
- Comprend: clé de mandrin et support

No modèle TLZ155

No fab 0370-20

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 3/8"
Ampères: 3,5
Tours/min à vide: 0-1300
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 3,9 lb



Milwaukee

PERCEUSES À PERCUSSION VSR À GAMME DOUBLE 1/2"

- Vitesse élevée/basse pour perçage haute vitesse ou couple élevé
- Moteur 8,2 A haute performance et protection contre les surcharges
- Poignée latérale sur 360° et tige de profondeur offrant plus de contrôle
- Comprend: clé de mandrin, poignée latérale 360°, tige de profondeur et support

No modèle TKZ841

No fab DW520K

Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 10,0
Tours/min à vide: 0-1200/0-350
Coups/min à vide: 0-56 000
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 6,0 lb



DEWALT