

PERCEUSES À PERCUSSION 1/2" À COUPLE DOUBLE AVEC MALETTE DE TRANSPORT

- Moteur de 7,5 A, capacité de 1/2"
- Blocage de gâchette, détente avec deux gammes de contrôle de la vitesse: 0-1350 tr/min et 0-22 000 coups/minute max.; ou 0-2500 tr/min et 0-40 000 coups/minute max.; réversible
- Percussion avec rotation ou rotation seulement
- Système de balais à arrêt automatique
- Comprend: tige de profondeur, poignée latérale, clé de mandrin et avec malette de transport

No modèle TEA141
No fab 5378-21
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 7,5
Tours/min à vide: 0-1350/0-2500
Coups/min à vide: 0-20 000/0-40 000
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 6,0 lb



PERCEUSES À PERCUSSION 1/2" À COUPLE DOUBLE

- Détente avec deux gammes de contrôle de la vitesse : 0-1350 tr/min, 0-22 000 perc./min, 0-2500 tr/min, 0-40 000 perc./min, réversible
- Poignée latérale aidant le réglage de la tige de profondeur pour le perçage de trous prédéfinis
- Percussion avec rotation ou rotation seulement
- Comprend: tige de profondeur, poignée latérale et clé de mandrin

No modèle TT928
No fab 5378-20
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 7,5
Tours/min à vide: 0-1350/0-2500
Coups/min à vide: 0-20 000/0-40 000
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 6,0 lb



PERCEUSES À PERCUSSION 1/2" AVEC MALLETTTE DE TRANSPORT

- Système antivibration (AVS): pour confort maximal, minimise les vibrations
- Deux modes d'opération: perceuse à percussion/perceuse, plus grande polyvalence pour le bois, le métal et le béton
- Boîte d'engrenage à deux vitesses: permet à l'utilisateur de sélectionner la vitesse de perçage appropriée pour le matériau et l'accessoire
- Poignée latérale 360° avec tige de profondeur: offre contrôle et polyvalence
- Comprend: tige de profondeur, poignée latérale amovible et mallette de transport antichoc

No modèle TLZ439
No fab 5380-21
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 9,0
Tours/min à vide: 0-1500/0-3500
Coups/min à vide: 0-24 000/0-56 000
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 7,3 lb



PERCEUSES À PERCUSSION 1/2"

- Concept léger minimisant la fatigue
- Perceuse bimode pour percussion/perçage du bois, de l'acier et de la maçonnerie
- Vitesse variable pour plus grande précision de l'emplacement des trous sur la surface de travail
- Comprend: poignée latérale sur 360°, tige de profondeur et clé de mandrin avec support

No modèle TSW576
No fab DW511
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 6,7
Tours/min à vide: 0-2700
Coups/min à vide: 0-46 000
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 4,3 lb



PERCEUSES À PERCUSSION 1/2" À GAMME DOUBLE

- Vitesse élevée/basse pour perçage haute vitesse ou couple élevé
- Design léger minimisant la fatigue
- Poignée latérale sur 360° avec tige de profondeur pour contrôle amélioré
- Comprend: poignée latérale, clé de mandrin et malette de transport en plastique

No modèle TD944
No fab DW505K
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Dim. du mandrin: 1/2"
Ampères: 7,8
Tours/min à vide: 0-1100/0-2700
Coups/min à vide: 0-19 000/0-46 000
Type de mandrin: À clé
Poids de l'outil: 4,8 lb



MARTEAU ROTATIF SDS À POIGNÉE EN D 1"

- Système SHOCKS - Active Vibration Control^{MD} réduit la vibration ressentie dans les poignées
- Gâchette à vitesse variable permet à l'utilisateur de contrôler la vitesse instantanément
- Choix de trois mode: marteau rotatif, rotatif seulement et cisaille
- Fonction inverse qui permet de déloger l'outil lors des blocages, et aide à retirer les attaches
- Poignée latérale 360° ajustable selon la préférence ou pour les espaces étroits

No modèle TLV939
No fab D25263K
Prix/Chacun \$

CARACTÉRISTIQUES

Capacité de foret plein: 5/32"-5/8"
Ampères: 8,0
Tours/min à vide: 0-1150
Coups/min à vide: 0-4300
Énergie d'impact: 2,1 pi-lb
Poids de l'outil: 7,0 lb

