



JME ShortSlugger II

Unité de perçage par carottage magnétique Endurance jusqu'à 1-1/4 in [32 mm]

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse compacte et ultra-légère aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage sur chantier.

Référence: 7 270 94 61 09 0

Avantages

- + Pour une utilisation dans des conditions difficiles grâce à la qualité exceptionnelle de la finition et au guidage intégré du cordon moteur.
- + Durée de vie sans compromis grâce à une conception de réducteur d'une longévité optimale avec jusqu'à 400 heures de fonctionnement.
- + Léger, avec un moteur HIGH POWER FEIN et un couple élevé pour tous les travaux de perçage par carottage.
- + Excellent rapport qualité/prix.
- + L'affichage confortable de la force de maintien magnétique aide à mettre en place la machine en toute sécurité.
- + Capteur de basculement.
- + Refroidissement interne.
- + Effort magnétique élevé.
- + Volant d'avance réversible droite/gauche.
- + Bonne accessibilité dans les situations d'exploitation exigües.
- + Disjoncteur différentiel.

Compris dans le prix

- + 1 réservoir pour lubrifiant
- + 1 crochet à copeaux
- + 1 éjecteur Ø 1/4 x 4 [6.35 x 100] in[mm]
- + 1 grille de protection contre les copeaux
- + 1 coffret
- + 1 sangle de sécurité
- + 1 éjecteur Ø 1/4 x 3-1/8 [6.35 x 80] in[mm]
- + 1 éjecteur Ø 3/16 x 4 [4.75 x 100] in[mm]
- + 1 clé Allen 5 mm

Equipement

- + Affichage de l'effort magnétique
- + Cabestan réversible
- + Capteur de basculement



Applications

Perçage par carottage jusqu'au Ø 35 mm

++

Travailler en hauteur

++

Utilisation sur chantier

++

Utilisation en atelier

++

+ adapté

++ parfaitement adapté

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance absorbée

1,200 W

Puissance utile

770 W

Vitesse en charge

450 min⁻¹

Vitesse à vide

700 min⁻¹

Ø max. de la fraise carbure

1-1/4 [32] in[mm]

Ø max. de la fraise HSS

1-1/4 [32] in[mm]

Profondeur de perçage max. de la fraise

2 [50] in[mm]

Emmanchement

3/4 in Weldon

Course

3-9/16 [90] in[mm]

Effort magnétique

2248 [10,000] lbs[N]

Câble avec fiche

9.8 [3] ft[m]

Poids selon EPTA

23.81 [10.80] lbs[kg]

Poids selon EPTA

10.80 kg

Une grande variété d'applications

