



JME MAGSPEED 150 Fabrication SET

Unité de perçage par carottage magnétique Endurance jusqu'à 1-1/2 in [38 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: 7 273 24 62 09 0

Avantages

- + Doubler la productivité pour un résultat parfait : temps de perçage réduits de moitié, processus de travail accéléré. Grâce à une vitesse de travail élevée, capable d'effectuer jusqu'à 60 perçages au lieu de 30 par heure actuellement, pour un temps de travail identique.
- + Une performance de coupe exceptionnelle et inédite grâce à une courbe de vitesse de rotation et de couple stable avec des vitesses de coupe allant jusqu'à 230 ft/min [70 m/min], idéal pour les fraises HM ULTRA et HM ULTRA SPEED.
- + Une longévité unique jusqu'à 240 000 trous grâce à un concept de machine à usure extrêmement réduite avec un moteur HIGH POWER sans balai de 1 600 W et un guidage du câble du moteur de perçage à l'intérieur.
- + Bonne accessibilité dans les situations étroites grâce à un concept de commande intuitif.
- + L'affichage confortable de la force de maintien magnétique aide à mettre en place la machine en toute sécurité.
- + Le capteur de basculement arrête le moteur de perçage en cas de glissement ou de basculement de la machine.
- + Le réservoir pour lubrifiant intégré offre une durée de vie plus longue des fraises à carotter.
- + Cabestan réversible sans outil.
- + Disjoncteur différentiel.
- + Emplacement pour clé Allen de 13/64 [5] in[mm] directement sur la machine.

Compris dans le prix

- + 1 unité de perçage par carottage magnétique
- + 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 de 13/64 [5] in[mm]
- + 6 TCT ULTRA SPEED 1-3/8" fraises annulaires avec profondeur de coupe 1-3/8" (Ø 9/16, 11/16, 2 x 13/16, 15/16, 1-1/16")
- + 1 coffret
- + 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 clés Allen avec poignée en T, 5 mm
- + 6 goupille de centrage dia. 1/4 x 3-9/16 [6.35 x 90] in [mm]

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

1,500 W

Puissance utile

1,500 W

Vitesse en charge 1ère vitesse

620 min⁻¹

Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse

620 min⁻¹

Ø max. de la fraise carbure

1-1/2 [38] in[mm]

Ø max. de la fraise HSS

13/16 [20] in[mm]

Profondeur de perçage max. de la fraise

2 [50] in[mm]

Emmanchement

3/4 in Weldon

Course

4-3/16 [107] in[mm]

Effort magnétique

2248 [10,000] lbs[N]

Câble avec fiche

13.1 [4] ft[m]

Poids selon EPTA

11.00 kg

Une grande variété d'applications

