

Perceuse à socle magnétique professionnelle 42mm 1200 Watts avec mécanisme de lubrification

Référence: EVOMAG42 , EVOLUTION STEEL

499 EUR TTC

<https://www.euro-expos.com/fr/perceuse-magnetique-evomag42-evolution-36960.html>

La perceuse EVOMAG42 est un matériel facilement portable et professionnel pour usage industriel garanti 3 ans



Perceuse à socle magnétique 1200w 42mm EVOMAG42 La gamme Evolution Steel bénéficie d'une très bonne réputation en matière de perceuses à socle magnétiques car elle est utilisée dans l'industrie lourde. Une perceuse magnétique de qualité professionnelle à un prix que de nombreux ouvriers peuvent facilement justifier. Avec autant de bâtiments construits à partir d'une charpente en métallique acier, une perceuse magnétique est un outil essentiel de votre trousse à outils. Bien sûr, si l'acier doit être assemblé à du bois, il n'y a tout simplement pas de remplaçant pour une perceuse magnétique. Simple, facile à utiliser et incroyablement précise, la EVOMAG42 peut percer jusqu'à 42 mm de diamètre dans un matériau de 50 mm de profondeur. Elle est facilement portable et légère et convient parfaitement à l'utilisation sur chantier dans des espaces difficiles d'accès et confinés.

La perceuse EVOMAG42 dispose également d'un système de refroidissement intégré pour le forage magnétique. Les coupes sont précises et propres grâce à la vitesse de rotation optimisée (470 min-1/470rpm) et toutes les capacités de brochage courantes sont couvertes.

- Puissance : 1200 Watts
- Moteur : 230 Volts - 50Hz
- Vitesse (à vide) : 450 trs/min
- Diamètre maxi avec fraise à carotter : 42 mm
- Profondeur de coupe maxi : 50 mm

- Diamètre maxi avec forêt hélicoïdale : 13 mm
- Cycle d'utilisation conseillé : 30 minutes
- Niveau de pression acoustique (à vide) : 90 dB(A)
- Diamètre interne du porte fraise : 19 mm queue Weldon
- Mandrin à clé inclus
- Adhérence magnétique élevée (1300 kg f/2860 lbs).

Perceuse magnétique parfaite pour tous les corps de métiers rattachés au BTP et à la construction : menuisiers, électriciens, spécialistes des cloisons, couvreurs, plombiers, entreprises de ventilation/climatisation, charpentiers, installateurs de portes et fenêtres.