

BUX

Supports électromagnétiques pour perceuses

«Le support magnétique BUX pour une productivité accrue»



- Qualité supérieure
- Sécurité maximale
- Performances optimisées
- Service irréprochable



WALKER MAGNETICS

Le support BUX, la référence depuis plus de vingt ans.
Le meilleur choix pour réaliser vos travaux de perçage avec
efficacité, sécurité et précision.

QUALITE SUPERIEURE

- Corps monobloc en alliage léger à haute résistance.
- Glissière en queue d'aronde à rattrapage de jeu.
- Pignon-crémaillère surdimensionnée.
- Embase magnétique rigide.
- Circuit électrique éprouvé.
- Gestion de qualité ISO 9001.

SECURITE MAXIMALE

- Parties électriques à double isolation suivant norme CEE, classe II.
- Circuit électrique à double sécurité: Sans alimentation de l'embase la perceuse ne peut pas être mise en fonctionnement. A la suite d'une panne de courant il suffit de couper et ensuite reenchâsser l'embase. La perceuse peut alors être remise en fonction.
- L'ensemble, embase magnétique puissante et béquille arrière, permet une force d'avancement du foret très élevée.
- Livré avec ceinture de sécurité, manuel d'utilisation et certificat de test.

PERFORMANCES OPTIMISEES

- Positionnement rapide du foret par déplacement et rotation du support grâce au système de blocage à une seule manette.
- Démultiplication par pignon-crémaillère réduisant l'effort de perçage.
- Vernier ajustable facilitant le réglage de la profondeur de perçage.
- Le cabestan de manoeuvre peut être monté à droite ou à gauche.
- L'embase magnétique spécialement étudiée pour assurer une force d'attraction maximale sur des pièces de faible et de grande épaisseur.
- Le support BUX est synonyme de grande longévité en toute fiabilité.

SERVICE IRREPROCHABLE

- Nos spécialistes compétents savent vous conseiller efficacement.
- Les pièces de rechange courantes sont livrées de stock.
- Une équipe qualifiée assure des réparations rapides.

CARACTERISTIQUES

| Modèle | | DAH 16 | DAH 32RP | DAH 50RP |
|------------------------|------|--------|----------|----------|
| Diam. maxi de perçage | ø mm | 16 | 32 | 50 |
| Course | mm | 207 | 270 | 270 |
| Rotation sur embase | " | - | 330 | 330 |
| Réglage radial | mm | - | 25 | 25 |
| Hauteur du support | mm | 360 | 620 | 660 |
| Hauteur maxi. | mm | 537 | 780 | 820 |
| Embase | mm | 180x90 | 252x126 | 330x160 |
| Force magnétique maxi. | kN | 12 | 18 | 24 |
| Puissance | VA | 50 | 90 | 100 |
| Classe d'isolation CEE | | 2 | 2 | 2 |
| Poids sans perceuse | kg | 11 | 32 | 39 |

Tous les modèles disponibles en classe d'isolation I
(avec terre, suffixe "E").
Tension d'alimentation 230V/50Hz.
Autres tensions sur demande.
En commandant les pièces d'adaptation,
veuillez indiquer marque et type de la perceuse.