



Fraiseuse/perceuse à vitesse variable

Description

Cette perceuse-fraiseuse très polyvalente et complète est idéale pour tous les travaux de fraisage et de perçage dans les petits ateliers. Cette machine est équipée d'un **variateur de vitesse** qui permet d'adapter la vitesse à la pièce à usiner sans effort. La construction lourde en fonte et la fabrication de haute qualité garantissent des travaux de fraisage, de perçage et de taraudage précis. La machine est équipée d'une tête inclinable pour le fraisage et le perçage en angle ou à l'horizontale. La large table transversale de 820 x 240 mm vous offre beaucoup d'espace de travail pour vos petits et moyens projets.

La machine est dotée d'un socle en fonte durable qui constitue une base solide. Grâce aux roulements à billes, la machine a une course de broche très précise. La table et la tête reposent sur des guides à queue d'aronde larges et précis afin d'assurer la meilleure précision et la meilleure stabilité possibles. La machine est équipée d'un capot de protection avec interrupteur de protection de la broche, exécuté conformément aux dernières directives CE pour un travail en toute sécurité.

Cette fraiseuse combine 5 machines en une : elle convient au fraisage, au perçage, au taraudage, à l'alésage et à l'alésage. La machine présente un rapport prix/performances intéressant et est idéale pour le machiniste qui souhaite passer d'une fraise plus petite à une fraise plus puissante. Cette machine est surtout connue sur le marché pour sa polyvalence et la grande satisfaction de ses utilisateurs. Vous ne trouverez nulle part ailleurs une fraiseuse/perceuse aussi polyvalente et complète à ce prix !

Caractéristiques :

- Utilisation simple et claire
- Avec contrôle de la vitesse variable
- Colonne solide contre les vibrations
- Construction lourde en fonte
- Tête inclinable pour permettre le fraisage et le perçage dans n'importe quelle position angulaire
- Engrenage lubrifié dans un bain d'huile
- Guide réglable au moyen de cales
- Rotation dans le sens des aiguilles d'une montre
- Avance de la broche par poignée en étoile (perçage)
- 2 x 6 vitesses de broche
- Réglage fin de la profondeur de fraisage
- Guidage stable et précis de la queue d'aronde
- Broche avec roulement à rouleaux
- Avec barre de traction (M12)
- Bras séparé avec panneau de commande clair

- Châssis en option réf. 12180

Informations supplémentaires

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Numéro d'article | 12079 |
| Modèle | HU 45 DMI-4 |
| EAN | 8718242081122 |
| CBS Numéro de statistiques | 84596990 |
| Groupe d'articles | Vente au détail de machines HUVEMA |
| Marque | Huvema |

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Puissance du moteur | 1,5 kW |
| Gamme de vitesse - broche verticale | 75 - 3200 tr/min |
| Dimensions de la table | 820 x 240 mm |
| Course longitudinale de table | 510 x 240 mm |
| Distance broche - colonne | 255 mm |
| Cône de la broche | MK3 (M12) |
| Tension | 400 V |
| Capacité de perçage | 32 mm |
| Profondeur de perçage | 130 mm |
| Dimensions / nombre de t-slots | 3 x 14 mm |
| Capacité de fraisage - extrémité | 30 mm |
| Distance max. broche-table | 455 mm |
| Capacité de fraisage - face St. 37 | 100 mm |
| Inclinaison de la tête de fraisage | 45 ° |
| Gamme de vitesse - broche verticale | 12R x 12L |
| Déplacement de la broche | 130 mm |
| Poids | 360 kg |
| Dimensions de l'emballage | 920 x 740 x 1000 mm |

Groupe d'articles code

347275

Images du produit



