

ALZMETALL
 we drive productivity

Perceuse d'établi ALZTRONIC, Ø perçage max. dans l'acier: 16 mm



Données de commande

N° commande	076560 16
GTIN	2050001755384
Classe d'article	03P

Description

Exécution:

Perceuse d'établi à vitesse de rotation élevée, durable et précise.

- **Moteur c.a. 230 V, 50 Hz.**
- **Indication numérique de la vitesse de rotation.**
- **Réglage progressif de la vitesse de rotation.**
- **Rotation droite / gauche.**
- **Protection de broche pivotante avec sécurité électrique.**
- **Bouton-poussoir "coup de poing" (avec encliquetage) pour arrêt d'urgence.**
- **Garantie de 24 mois, garantie de livraison pendant 10 ans sur les pièces de rechange.**
- **Sans mandrin.**

Avec tête fixe et table de la machine pivotante et réglable en hauteur.

Remarque(s):

Autres perceuses d'établi sur demande.

Référence fabricant: ALZTRONIC 16

Puissance absorbée: 540 W

Vitesse de rotation max.: 100 - 2000 min⁻¹

Porte-outils: CM2

Ø taraudage max. dans l'acier: M12

Course de la broche: 80 mm

Description technique

Ø colonne	65 mm
Course de la broche	80 mm
Avance	manuel
Ecart broche-plaque de base min.	437 mm
Ø taraudage max. dans l'acier	M12
Plaque de base machine, largeur surface d'appui utile	300 mm
Table de la machine, largeur surface d'appui utile	240 mm
Table de la machine, longueur surface d'appui utile	300 mm
Ecart broche-plaque de base max.	437 mm
Puissance absorbée	540 W
Ø perçage max. dans l'acier	16 mm
Porte-outils	CM2
Ecart broche-table de la machine max.	357 mm
Ecart broche-table de la machine min.	75 mm
Réglage en hauteur de la table de la machine	Manivelle
Plaque de base machine, hauteur surface d'appui utile	240 mm
Poids	83 kg
Vitesse de rotation max.	100 - 2000 min ⁻¹
Référence fabricant	ALZTRONIC 16
Porte-à-faux	190 mm
Dim. nom. rain. T	12 mm
Nombre de rainures en T	2
Écartement des rainures T	80 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de produit	Perceuse