

ALZMETALL
we drive productivity**Perceuse d'établi ALZTRONIC, Ø perçage max. dans l'acier: 12 mm****Données de commande**

N° commande	076560 12
GTIN	2050001755360
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 pivotante et réglable en hauteur.

Remarque(s):

Autres perceuses d'établi sur demande.

Référence fabricant: ALZTRONIC 12

Puissance absorbée: 540 W

Vitesse de rotation max.: 250 - 5000 min⁻¹

Porte-outils: B16

Ø taraudage max. dans l'acier: M10

Course de la broche: 40 mm

Description technique

Porte-à-faux	200 mm
Ecart broche-plaque de base min.	110 mm
Référence fabricant	ALZTRONIC 12
Ø taraudage max. dans l'acier	M10
Ø colonne	50 mm
Puissance absorbée	540 W
Ø perçage max. dans l'acier	12 mm
Poids	64 kg
Porte-outils	B16
Vitesse de rotation max.	250 - 5000 min ⁻¹
Plaque de base machine, largeur surface d'appui utile	300 mm
Plaque de base machine, hauteur surface d'appui utile	240 mm
Avance	manuel
Réglage en hauteur de la tête	Volant
Course de la broche	40 mm
Ecart broche-plaque de base max.	250 mm
Dim. nom. rain. T	12 mm
Nombre de rainures en T	2
Écartement des rainures T	80 mm