

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

N° commande	076563 12
GTIN	2050002043527
Classe d'article	03P

Description**Exécution:**

Perceuse d'établi à vitesse de rotation élevée, durable et précise. Ecran multitactile avec surface vitrée résistance aux rayures pour une lisibilité optimale. Utilisation aisée et claire grâce aux pictogrammes sur l'écran. Indication numérique de la profondeur de perçage avec détermination du point zéro.

Equipement de série:

- **Ecran TFT-LCD 5 pouces avec fonction tactile: Saisie manuelle de la valeur de consigne de la vitesse de rotation de la broche, valeur réelle de l'affichage de la vitesse de rotation, affichage intégré de la profondeur de perçage avec adoption du point zéro sur l'écran tactile, échelle virtuelle de profondeur de perçage à l'écran, indications d'état de la machine et avertissements sur l'écran, informations de service, langues disponibles: DE/ EN/ FR/ ES/ IT/ NL/ RU.**
- **Moteur c.a. 230 V, 50 Hz.**
- **Connecteur prêt à l'emploi, longueur de câble 3 m.**
- **Réglage de la vitesse de rotation progressif à l'aide d'un potentiomètre.**
- **Trois boutons séparés pour rotation droite - gauche - arrêt (arrêt de la broche par la fonction de freinage).**
- **Protection de broche avec sécurité électrique.**
- **Bouton-poussoir "coup de poing" (avec encliquetage) pour arrêt d'urgence.**
- **Interrupteur principal, verrouillable.**

· **Coloris: Peinture texturée DD blanc de sécurité RAL 9003, PANTONE 7545c, noir.**

Avec tête pivotante et réglable en hauteur.

Fonctionnement:

IP54: Protection contre les projections d'eau de toutes directions et protection contre les dépôts de poussières à l'intérieur (protection contre les poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Remarque(s):

Autres perceuses d'établi et équipement en option, par ex. lampes à LED pour machines, calculateurs, etc. disponibles sur demande.

Description technique

Ecart broche-plaque de base max.	250 mm
Plaque de base machine, largeur surface d'appui utile	300 mm
Ø taraudage max. dans l'acier	M10
Poids	64 kg
Ecart broche-plaque de base min.	110 mm
Course de la broche	40 mm
Vitesse de rotation max.	250 - 5000 min ⁻¹
Avance	manuel
Porte-à-faux	200 mm
Nombre de rainures en T	2
Référence fabricant	ALZTRONIC i12
Puissance absorbée	700 W
Porte-outils	B16
Réglage en hauteur de la tête	Volant
Plaque de base machine, hauteur surface d'appui utile	240 mm
Ø perçage max. dans l'acier	12 mm
Écartement des rainures T	80 mm
Dim. nom. rain. T	12 mm
Ø colonne	50 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Indice de protection IP	IP 54

Type de produit

Perceuse