



BLK 1.6 LE

Grignoteuse jusqu'à 1,6 mm

Grignoteuse compacte pour tôles trapézoïdales à ondes profondes pour les travaux de couverture et de façade.

999,00 € HT

Référence: 7 232 39 60 00 0

Avantages

- + Le spécialiste de la découpe parfaite de tôles trapézoïdales d'une profondeur de rainure pouvant atteindre 160 mm.
- + Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20 % au carter d'engrenage plus compacte.
- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Système de changement rapide QuickIN.
- + Vitesse de coupe élevée.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Câble de 5 m.
- + Acier inoxydable jusqu'à 0,7 mm.

Compris dans le prix

- + 1 matrice pour tôle trapézoïdale (31309122005) montée
- + 1 poinçon (63602049008) monté
- + 1 plaque d'usure montée

Equipement

- + Direction de coupe
- + QuickIN
- + Nombre de courses réglable

Applications

Coupes curvilignes

+

Découpes intérieures

++

Coupes de profilés

++

Grugeages

++

+ adapté
 ++ parfaitement adapté

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance absorbée	350 W
Puissance utile	210 W
Nombre de courses	800 - 1 500 trs/min
Vitesse de coupe	2,7 m/min
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	1,6 mm
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	1 mm
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	0,7 mm
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	2,5 mm
Largeur de coupe	5 mm
Ø insertion avec matrice	24 mm
Rayon minimum (intér./extér.)	65 / 70 mm
Câble avec fiche	5 m
Poids selon EPTA	1,90 kg
Poids selon EPTA	1,90 kg

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA	82 dB 3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA	93 dB 3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	93 dB 3 dB
Valeur de vibration 1 α hv 3 voies Incertitude de la valeur de mesure K α	8,8 m/s ² 1,5 m/s ²

Une grande variété d'applications

