



BLK 1.3 CSE

Grignoteuses jusqu'à 1,3 mm

Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles ondulées.

741.75 CHF incl. TVA et TAR

Référence: 7 232 42 60 00 0

Avantages

- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Vitesse de coupe de 2,3 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- + Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20 % au carter d'engrenage plus compacte.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.

- + Coûts d'exploitation avantageux grâce à la durée de service élevée du poinçon et de la matrice.
- + Le poinçon circulaire augmente de 30% la durée de service.
- + Système de changement rapide QuickIN.
- + Acier inoxydable jusqu'à 0,6 mm.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Câble de 5 m.

Compris dans le prix

+ 1 matrice pour tôle ondulée (30109169009) montée

+ 1 poinçon (6 36 02 050 00 0)

Equipement

- + Poinçon rond rotatif
- + QuickIN

- + Direction de coupe
- + Nombre de courses réglable

Applications

Coupes curvilignes

Découpe

Sections de bobines

Découpes intérieures

Coupes de profilés

++ + + + ++



Grugeages



- + adapté
- ++ parfaitement adapté

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Puissance absorbée	350 W
Puissance utile	210 W
Nombre de courses	1 000 - 1 800 trs/min
Vitesse de coupe	2,3 m/min
Acier jusqu'à 400 N/mm²	1,3 mm
Acier jusqu'à 600 N/mm²	0,8 mm
Acier jusqu'à 800 N/mm²	0,6 mm
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm²	2 mm
Largeur de coupe	4 mm
Ø insertion avec matrice	19 mm
Rayon minimum (intér./extér.)	15 / 20 mm
Câble avec fiche	5 m
Poids selon EPTA	1,80 kg

Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA

Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA

Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak

Valeur de vibration 1 α hv 3 voies Incertitude de la valeur de mesure $K\alpha$

82 dB 3 dB

93 dB

3 dB

93 dB

3 dB

6,8 m/s²

1,5 m/s²

Une grande variété d'applications







