



BLS 2.5 E

Cisailles à tôle jusqu'à 2,5 mm

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la découpe de l'acier inoxydable.

Référence: 7 230 35 61 00 0

Vos avantages avec FEIN

- > Moteur à entraînement puissant pour les applications les plus difficiles.
- > Travail rapide grâce à la vue totale sur la ligne de coupe.
- > Couteau réversible 4 faces pour des coupes nettes et propres, faible consommation.
- > Optimale pour le rognage et la découpe.
- > Vue totale sur la ligne de coupe.
- > Bon comportement dans les courbes pour une déformation minimale de la tôle.
- > Câble de 5 m.
- > Acier inoxydable jusqu'à 1,6 mm.

Contenu de la livraison

- ✓ 1 lame coulisseau et de table (63601101009)
- ✓ 1 pare main monté
- ✓ 1 clé Allen 2,5 mm
- ✓ 1 clé Allen 4 mm

Équipement

- ✓ Nombre de courses réglable

Application

Grugeages



Sections de bobines



Découpes intérieures



Coupes curvilignes



★ adapté

★★ parfaitement adapté

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Puissance absorbée	350 W
Puissance utile	210 W
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	2,5 mm
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	2 mm
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	1,6 mm
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	3 mm
Rayon minimum	20 mm
Câble avec fiche	5 m
Poids selon EPTA	2,10 kg

VALEURS DE VIBRATION ET D'ÉMISSION DE BRUIT

Niveau sonore LpA	84,6 dB
Incertitude de la valeur de mesure KpA	3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA	92,6 dB
Incertitude de la valeur de mesure KWA	3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak	96,5 dB
Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	3 dB
Valeur de vibration 1 ahv 3 voies	4,8 m/s ²
Incertitude de la valeur de mesure Ka	1,5 m/s ²

Exemples d'application

