

# JS1000

Cisaille métal 380 W

Pour l'acier et des coupes rapides, droites ou courbes

Code EAN : 0088381609166



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 380 W

### Cadence

Cadence de coupe maximale 4500 cps/min

### Capacité de coupe cisaille/taille-haies

Epaisseur max. inox 600N/mm<sup>2</sup> 0,7 mm

Epaisseur max. inox 800N/mm<sup>2</sup> 0,5 mm

Rayon de coupe mini. intérieur 30 mm

Epaisseur max. acier 400N/mm<sup>2</sup> 1 mm

Epaisseur max. alu 200N/mm<sup>2</sup> 2,5 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) 8 m/s<sup>2</sup>

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s<sup>2</sup>

Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 84 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 322 x 70 x 78 mm

Poids net EPTA 1,4 kg

Longueur cordon d'alimentation 4 m

## AVANTAGES PRODUIT

- Rayon minimal de seulement 30 mm pour les courbes les plus étroites
- Cisaille puissante pour une découpe rapide
- Coupes propres et ébarbées
- Cisaille ergonomique pour découpe courbe
- Machine idéale pour la carrosserie
- Très bon rapport poids/puissance

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Jeu de couteaux supérieurs (792536-0)  
Couteaux centraux pour cisailles (792537-8)  
Jauges d'épaisseur (762013-6)

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 783201-2 Clé à six pans 3 mm

Charbon : 194722-3