

Cisaille à tôle JS1601

MAKITA 

Page 1289 du catalogue Batifer



Descriptif détaillé

Système à doubles couteaux pour une coupe nette sans déformation des matériaux travaillés.

Les copeaux sont enroulés afin d'éviter des griffes sur la surface traitée.

Cisaille puissante pour une découpe rapide.

Cisaille ergonomique pour découpe droite.

Très bon rapport poids/puissance.

Caractéristiques techniques :

- Puissance nominale 380 W
- Cadence de coupe maximale 4500 cps/min
- Capacité de coupe cisaille/taille-haies
- Epaisseur max. inox 600N/mm² 1,2 mm
- Epaisseur max. inox 800N/mm² 0,8 mm
- Rayon de coupe mini. intérieur 250 mm
- Epaisseur max. acier 400N/mm² 1,6 mm
- Epaisseur max. alu 200N/mm² 2,5 mm
- Taux de vibration triaxial (ah) 01/08/00 m/s²
- Pression sonore (Lpa) 84 dB (A)
- Dimensions (L x l x h) 320 x 70 x 78 mm
- Poids net EPTA 1,4 kg
- Longueur cordon d'alimentation 4 m

Vendu avec :

- 1 X 783201-2 Clé à six pans 3 mm
- 1 X 762013-6 Jeu de cales de réglage
- Charbon :194722-3

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
423274	1

