

Fiche de données produit



Grignoteuse

GNA 2,0

Maniable pour les découpes de toutes sortes

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	500 W
Capacité de coupe acier (400 N/mm ²), max.	2,0 mm
Cadence de coupe à vide	2.400 courses/min


Référence: 0 601 530 103

[> Plus d'informations sur le produit](#)
** Prix de vente conseillé, TVA comprise*

Caractéristiques techniques

Matériau usinable	Acier jusqu'à 400 N/mm ² à 2,0 mm
Largeur de coupe	6 mm
Préperçage pour découpes intérieures	16 mm
Plus petit rayon	3 mm
Cadence de coupe en charge	1.500 courses/min
Cadence de coupe à vide	2.400 courses/min
Poids	2,0 kg
Longueur	275 mm
Hauteur	127 mm
Capacité de coupe acier (400 N/mm ²), max.	2,0 mm
Capacité de coupe acier (600 N/mm ²), max.	1,4 mm
Capacité de coupe acier (800 N/mm ²), max.	1,0 mm
Capacité de coupe aluminium (200 N/mm ²), max.	2,5 mm
Caractéristiques électriques	
Puissance absorbée nominale	500 W
Puissance débitée	270 W

Information sur les bruits/vibrations

Coupe de tôle	
Valeur d'émission vibratoire ah	11.0 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Forme étroite : maniabilité optimale
- Matrice pivotante pour faciliter le travail dans les coins
- Changement facile des éléments de coupe
- Possibilité de bloquer la matrice pour effectuer les coupes droites
- Permet de suivre aisément un tracé ou un gabarit
- Convient aux découpes en milieu de tôle

**HEAVY
DUTY**

Prix / Fourniture

Référence	0 601 530 103
Clé mâle six pans de 2,5 mm (réf. pièce de rechange 1 907 950 003)	✓
Matrice 2 608 639 900	✓
Poinçon 2 608 639 013	✓