



# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Cisaille

## GSC 2,8



### à partir de 924,00 EUR\*

\* Prix conseillé HT

Cisaille à tôle Bosch de la catégorie 500 W à grande capacité de coupe

#### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	500 W
Capacité de coupe acier (400 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,8 mm
Nombre de courses à vide	2.400 courses/min

Référence 0 601 506 103

[> Plus d'informations sur le produit](#)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Matériau usinable	Acier jusqu'à 400 N/mm <sup>2</sup> à 2,8 mm
Plus petit rayon	38 mm
Cadence de coupe en charge	1.500 courses/min
Nombre de courses à vide	2.400 courses/min
Poids	2,7 kg
Capacité de coupe acier (400 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,8 mm
Capacité de coupe acier (600 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,2 mm
Capacité de coupe acier (800 N/mm <sup>2</sup> ), max.	1,9 mm
Capacité de coupe aluminium (200 N/mm <sup>2</sup> ), max.	3,5 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	170 x 330 x 90 mm

### Caractéristiques électriques

Puissance absorbée nominale	500 W
Puissance débitée	270 W

## Informations sur les bruits et vibrations

### Coupe de tôle

Valeur d'émission vibratoire ah	16 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Poignée champignon permettant des coupes parfaitement maîtrisées même dans les tôles épaisses
  - Lame réversible à double tranchant très endurante, même dans les applications exigeantes
  - Cadence de coupe réduite pour des coupes nettes
-