

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Fiche de données produit



Cisaille

GSC 2,8

La cisaille étroite avec couteau réversible

Les caractéristiques les plus importantes

| | |
|--|-------------------|
| Puissance absorbée nominale | 500 W |
| Capacité de coupe acier (400 N/mm ²), max. | 2,8 mm |
| Cadence de coupe à vide | 2.400 courses/min |



Référence: 0 601 506 103

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Matériau usinable | Acier jusqu'à 400 N/mm ² à 2,8 mm |
| Cadence de coupe en charge | 1.500 courses/min |
| Cadence de coupe à vide | 2.400 courses/min |
| Poids | 2,7 kg |
| Longueur | 292 mm |
| Hauteur | 205 mm |
| Capacité de coupe acier (400 N/mm ²), max. | 2,8 mm |
| Capacité de coupe acier (600 N/mm ²), max. | 2,2 mm |
| Capacité de coupe acier (800 N/mm ²), max. | 1,9 mm |
| Capacité de coupe aluminium (200 N/mm ²), max. | 3,5 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 | 22.0 m/s ² |
| Incertitude K | 2.0 m/s ² |



Des technologies pour la vie

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Forme étroite grâce à l'engrenage planétaire
- Couteau réversible : rentabilité accrue
- Poignée champignon permettant un guidage aisé et sûr
- Rayon de découpage réduit permettant toutes sortes de coupes
- Interrupteur de forme ergonomique et bien protégé
- Vue optimale sur l'emplacement de coupe

**HEAVY
DUTY**

Prix / Fourniture

| Référence | 0 601 506 103 |
|--|---------------|
| Cale de réglage (réf. pièce de rechange 2 607 970 001) | ✓ |
| Clé mâle six pans de 2,5 mm (réf. pièce de rechange 1 907 950 003) | ✓ |
| Clé mâle six pans de 5 mm (réf. pièce de rechange 1 907 950 006) | ✓ |
| Couteaux 2 607 010 025 | ✓ |
