

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

## Scheda dati prodotto



Cesoia

### GSC 2,8

La sottile con lama a doppio tagliente

#### I dati principali

Potenza	500 W
Capacità di taglio nell'acciaio (400 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,8 mm
Numero di corse, funzionamento a vuoto	2.400 corse/min

**Codice di ordinazione:** 0 601 506 103[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)*\* Prezzo raccomandato non vincolante, IVA inclusa*

#### Dati tecnici

Materiale lavorabile	Acciaio fino a 400 N/mm <sup>2</sup> da 2,8 mm
Numero di corse, carico	1.500 corse/min
Numero di corse, funzionamento a vuoto	2.400 corse/min
Peso	2,7 kg
Lunghezza	292 mm
Altezza	205 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (400 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,8 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (600 N/mm <sup>2</sup> ), max.	2,2 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (800 N/mm <sup>2</sup> ), max.	1,9 mm
Capacità di taglio nell'alluminio (200 N/mm <sup>2</sup> ), max.	3,5 mm
<b>Valori elettrici</b>	
Potenza	500 W
Potenza erogata	270 W

#### Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

<b>Taglio della lamiera</b>	
Valore di emissione oscillazioni ah	22.0 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	2.0 m/s <sup>2</sup>

**Elettrotensili per artigianato e industria**

---

**Vantaggi:**

- Forma slanciata grazie agli ingranaggi planetari
  - Lama con taglienti, per una convenienza particolarmente elevata
  - Pomello per una guida comoda e sicura
  - Raggio di curvatura stretto, per maggiore flessibilità nel taglio
  - Interruttore a cursore protetto ed adattato all'impugnatura
  - Visuale ottimale sulla linea di taglio
- 

**Prezzi / Dotazione**

Codice di ordinazione	0 601 506 103
Chiave a brugola da 2,5 (cod. ET 1 907 950 003)	✓
Chiave esagonale da 5 (cod. ET 1 907 950 006)	✓
Dima di regolazione (cod. ET 2 607 970 001)	✓
Lama 2 607 010 025	✓

---