

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Scheda dati prodotto



Cesoia

GSC 75-16

Potente e maneggevole, per tagliare rapidamente e senza fatica

Dati principali

Numero di corse, funzionamento a vuoto	5200 corse/min
Peso	1.7 kg
Capacità di taglio nell'acciaio (400 N/mm ²), max.	1.6 mm



Codice di ordinazione: 0601500500

A partire da 0,00 *

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)** Prezzo consigliato non vincolante, IVA esclusa*

Dati tecnici

Tensione	230 V
Materiale lavorabile	Acciaio fino a 400 N/mm ² da 1,6 mm
Raggio minimo	35 mm
Numero di corse, carico	4000 corse/min
Numero di corse, funzionamento a vuoto	5200 corse/min
Peso	1.7 kg
Lunghezza	254 mm
Altezza	142 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (400 N/mm ²), max.	1.6 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (600 N/mm ²), max.	1.2 mm
Capacità di taglio nell'acciaio (800 N/mm ²), max.	0.7 mm
Capacità di taglio nell'alluminio (200 N/mm ²), max.	2.2 mm
Potenza	750 W
Potenza erogata	400 W

Informazioni su rumorosità/vibrazioni

Taglio della lamiera	
Valore di emissione oscillazioni ah	6 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²

**Elettrotensili per gli artigiani e l'industria**

Vantaggi:

- Guida ottimale dell'utensile grazie al minimo ingombro dell'impugnatura
- Elevata velocità di taglio con minimo impiego di energia
- Eccellenti risultati nei tagli curvi
- Ottima visuale sulla linea di taglio
- Potente motore da 750 Watt
- Lama con taglienti su 4 lati semplice da sostituire

Prezzi / Dotazione

Codice di ordinazione	0601500500
Chiave a brugola WAF 3 codice ricambio 1 907 950 004	✓
Lama 2 608 635 243	✓
Prezzo (Prezzo consigliato non vincolante, IVA esclusa)	0,00