

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

Scheda dati prodotto



Sega universale

GSA 1300 PCE

Le vibrazioni più basse della sua categoria, unitamente ad una potenza di 1.300 watt

I dati principali

Potenza	1.300 W
Profondità di taglio in legno	230 mm
Sega, lunghezza della corsa	28 mm



Codice di ordinazione: 0 601 64E 200

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

Dati tecnici

Potenza	1.300 W
Numero di corse a vuoto	0 – 2.900 corse/ min
Peso	4,1 kg
Sega, lunghezza della corsa	28 mm
Profondità di taglio	
Profondità di taglio in legno	230 mm
Profondità di taglio in profilati e tubi metallici	20 mm

Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Foratura nel legno	
Valore di emissione oscillazioni ah	21.0 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²

**Elettrotensili per artigianato e industria****Vantaggi:**

- Per lavorare senza sforzi: impugnatura antivibrazioni e bilanciamento delle masse
- Motore da 1.300 Watt ad elevate prestazioni provvisto di funzione «Constant Electronic», per le applicazioni più gravose
- Corsa oscillante costante per un rapido avanzamento del taglio
- Sistema di sostituzione della lama «SDS», per un cambio della lama comodo e veloce con una sola mano
- LED costante per illuminare le aree di lavoro più buie
- Battuta della sega regolabile senza attrezzi

**Prezzi / Dotazione**

Codice di ordinazione	0 601 64E 200
Lama per legno S 2345 X	✓
Lama per metallo S 123 XF	✓
Valigetta	✓