

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

Scheda dati prodotto



Sega universale

GSA 1100 E

Visibilità ottimale in ogni situazione di impiego

I dati principali

Potenza	1.100 W
Profondità di taglio in legno	230 mm
Sega, lunghezza della corsa	28 mm



Codice di ordinazione: 0 601 64C 800

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

Dati tecnici

Potenza	1.100 W
Numero di corse a vuoto	0 – 2.700 corse/ min
Peso	3,6 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	18.0 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²

**Elettrotensili per artigianato e industria**

Vantaggi:

- LED integrati per una visibilità ottimale del pezzo in lavorazione
- Potente motore da 1.100 W per un rapido avanzamento del taglio
- Gancio in metallo per appendere l'utensile durante le pause di lavoro
- Sistema «SDS» per una sostituzione della lama comoda e rapida
- Carcassa ingranaggi con rivestimento in gomma per una presa sicura e confortevole

**Prezzi / Dotazione**

Codice di ordinazione	0 601 64C 800
Lama per legno S 2345 X 2 608 654 403	✓
Lama per metallo S 123 XF 2 608 654 416	✓
Valigetta 2 610 956 923	✓