

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

## Scheda dati prodotto



Smerigliatrici angolari

### GWS 19-125 CIE

Massima produttività e la migliore protezione dell'utilizzatore

#### I dati principali

Potenza	1.900 W
Numero di giri a vuoto	11.500 – 2.800 giri/min
Ø mole	125 mm



Codice di ordinazione: 0 601 79P 002

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

#### Dati tecnici

Potenza	1.900 W
Numero di giri a vuoto	11.500 – 2.800 giri/min
Potenza erogata	1.220 W
Filettatura dell'alberino	M 14
Ø mole	125 mm
Ø platorello in gomma	125 mm
Spazzola a tazza, Ø	75 mm
Lunghezza	311 mm
Altezza	103 mm
Peso	2,4 kg

#### Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Levigatura con foglio abrasivo	
Valore di emissione oscillazioni ah	4.0 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Levigatura della superficie (sgrossatura)	
Valore di emissione oscillazioni ah	6.0 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1.5 m/s <sup>2</sup>

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

- Elevato avanzamento del lavoro, grazie al potente motore da 1.900 Watt con sistema Constant Electronic
- Buona maneggevolezza, grazie al sottile design della carcassa con rivestimento Softgrip per una presa sicura
- Lunga durata, grazie ai motori con raffreddamento diretto, protezione contro il sovraccarico e lunga durata delle spazzole
- Conduzione dell'aria ottimizzata e migliore protezione contro la polvere
- Sicurezza per l'utilizzatore all'avanguardia grazie al dispositivo KickBack Stop, alla protezione contro il riavvio accidentale, alla cuffia di protezione antirotazione e alle vibrazioni ridotte
- Preselezione del numero di giri in 6 stadi, in funzione dei diversi materiali

**Prezzi / Dotazione**

Codice di ordinazione	0 601 79P 002
Chiave a due fori (cod. ET 1 607 950 052)	✓
Cuffia di protezione 1 605 510 356	✓
Dado di serraggio (cod. ET 1 603 345 043)	✓
Flangia di serraggio (cod. ET 2 605 703 014)	✓
Impugnatura supplementare Vibration Control 1 602 025 052	✓