



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Smerigliatrice angolare

GWS 14-125 S



Rapporto potenza/dimensioni ulteriormente migliorato e preselezione del numero di giri

Dati principali

Potenza assorbita nominale	1.400 W
Numero di giri a vuoto	2.800 – 11.500 giri/min
Ø mole	125 mm

Codice di ordinazione 0 601 7D0 100

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	1.400 W
Numero di giri a vuoto	2.800 – 11.500 giri/min
Filettatura dell'alberino	M14
Impugnatura principale	Assiale
Ø mole	125 mm
Ø foro	22,23 mm
Peso	2,2 kg
Interruttore	Interruttore bloccabile
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	130 x 390 x 160 mm
Tensione, elettrica	230 V
Range di tensione	220 – 240 V

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Levigatura della superficie (sgrossatura)

Valore di emissione oscillazioni ah	5,7 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²

Levigatura con foglio abrasivo

Valore di emissione oscillazioni ah	3,2 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²



BOSCH

Tecnologia per la vita

Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Migliore protezione dalla polvere grazie agli ingressi aria sul retro dell'utensile, per la massima produttività
- Ridottissima circonferenza dell'impugnatura, per una praticità ancora maggiore
- La funzione KickBack Control, la protezione contro il riavvio accidentale e l'impugnatura laterale Vibration Control assicurano un'elevata protezione dell'utilizzatore

