



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Smerigliatrice angolare

GWS 9-125 S



Motore potente, preselezione del numero di giri ed ottimale controllo dell'utensile

Dati principali

Potenza assorbita nominale	900 W
Numero di giri a vuoto	2.800 – 11.000 giri/min
Ø mole	125 mm

Codice di ordinazione 0 601 396 104

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	900 W
Numero di giri a vuoto	2.800 – 11.000 giri/min
Potenza erogata	450 W
Filettatura dell'alberino	M14
Ø mole	125 mm
Peso	1,9 kg
Interruttore	Interruttore bloccabile
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	128 x 122 x 362 mm
Range di tensione	220 – 240 V

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Levigatura della superficie (sgrossatura)

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

Levigatura con foglio abrasivo

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



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Ottimale controllo dell'utensile, grazie alla ridotta circonferenza dell'impugnatura e alla struttura ergonomica
- Minimerigliatrice angolare con potente motore da 900 W, per un rapido avanzamento del lavoro
- Preselezione del numero di giri, per un lavoro impeccabile su un ampio spettro di diversi materiali

