



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Smerigliatrice angolare

GWS 9-115 S



Ottimale controllo dell'utensile, motore potente e preselezione del numero di giri

Dati principali

Potenza assorbita nominale	900 W
Numero di giri a vuoto	2.800 – 11.000 giri/min
Ø mole	115 mm

Codice di ordinazione 0 601 396 103

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

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	115 mm
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	73 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	280 mm
Dimensioni dell'utensile (altezza)	100 mm
Peso	1,9 kg
Interruttore	Interruttore bloccabile
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	310 x 450 x 120 mm
Range di tensione	220 – 240 V

'Valori totali delle oscillazioni (Levigatura della superficie (sgrossatura))'

Valore di emissione oscillazioni ah	7,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

'Valori totali delle oscillazioni (Levigatura con foglio abrasivo)'

Valore di emissione oscillazioni ah	7,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Levigatura della superficie (sgrossatura)

Valore di emissione oscillazioni ah	7,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Levigatura con foglio abrasivo

Valore di emissione oscillazioni ah	7,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Smerigliatrice angolare compatta con potente motore da 900 Watt, per un rapido avanzamento del lavoro
- Ridotta circonferenza dell'impugnatura e struttura ergonomica, per un ottimale controllo dell'utensile
- Lavoro impeccabile su un ampio spettro di diversi materiali, grazie alla preselezione del numero di giri

