

Scheda dati prodotto



Smerigliatrici assiali

GGS 18 H

La più potente con serraggio a pinze

I dati principali

Potenza	1.050 W
Numero di giri a vuoto	18.000 giri/min
Attacco utensile	Pinze di serraggio fino a 10 mm Ø



Codice di ordinazione: 0 601 209 200

> Ulteriori informazioni sui prodotti

* Prezzo raccomandato non vincolante, IVA inclusa

Dati tecnici

Utensili ad innesto	Mole a gambo per min 45 m/s fino a 50 mm Ø x larghezza
Numero di giri a vuoto	18.000 giri/min
Attacco utensile	Pinze di serraggio fino a 10 mm Ø
Potenza	1.050 W
Potenza erogata	500 W
Ø collare alberino	43 mm
Peso	3,0 kg
Ø pinze di serraggio max	10 mm
Ø corpo levigante max	50 mm
Interruttore	Tricontrol

Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Levigatura di superfici fino a Ø 50	
Valore di emissione oscillazioni ah	7.5 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²



Elettroutensili per artigianato e industria

Vantaggi:

- Potente motore da 1.050 Watt
- Adatta per tutte le mole con gambo di diametro di 6, 8, 10 mm e 1/4"
- Rotazione particolarmente precisa grazie al serraggio a pinze
- Impugnatura con isolamento termico per una buona guida
- Blocco di avviamento contro un'accensione incontrollata
- Spazzola di disinserimento, per un'elevata protezione del motore



Prezzi / Dotazione

Codice di ordinazione	0 601 209 200
Chiave ap. 14 1 607 950 511	✓
Chiave fissa da 22 (cod. ET 1 607 950 505)	✓
Pinza di serraggio 8 mm 1 608 570 041	✓