



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Levigatrice rotoorbitale a batteria

GEX 18V-125



Controllo ottimale, per levigare su ampie superfici

Dati principali

Ø platorello	125 mm
Diametro di orbita	2,5 mm
Numero di giri a vuoto	6.000 – 10.000 giri/min

Codice di ordinazione 0 601 372 200

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Ø platorello	125 mm
Numero di giri a vuoto	6.000 – 10.000 giri/ min
Numero di oscillazioni	12.000 – 20.000 giri/min
Eccentricità	1,25 mm
Fissaggio abrasivo	Fissaggio a strappo
Peso escl. batteria	1,1 kg
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	153 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	224 mm
Dimensioni dell'utensile (altezza)	108 mm
Diametro di orbita	2,5 mm
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	442 x 357 x 151 mm
Tensione della batteria	18 V
Peso incl. batteria	1,6 kg

'Valori totali delle oscillazioni (Levigatura di legno massello)'

Valore di emissione oscillazioni ah	1,9 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Levigatura di legno massello

Valore di emissione oscillazioni ah	1,9 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Eccellente bilanciamento vicino al pezzo in lavorazione e ideale ergonomia dell'appoggio palmare e dell'impugnatura, per un ottimale controllo dell'utensile
- Motore brushless e Bosch Professional 18V System, per un rapido avanzamento del lavoro e una maggiore durezza
- Impiego semplice ed intuitivo

