



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Utensile multifunzione

GOP 40-30



Un potente e versatile talento nella categoria StarlockPlus Bosch

Dati principali

Potenza assorbita nominale	400 W
Numero di oscillazioni a vuoto	8.000 – 20.000 oscillazioni/min
Angolo di oscillazione a destra e a sinistra	1,5 °

Codice di ordinazione 0 601 231 000

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	400 W
Numero di oscillazioni a vuoto	8.000 – 20.000 oscillazioni/min
Angolo di oscillazione a destra e a sinistra	1,5 °
Peso	1,5 kg
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	123 x 382 x 90 mm

'Valori totali delle oscillazioni (Levigare)'

Valore di emissione oscillazioni ah	3 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

'Valori totali delle oscillazioni (Taglio con lama per tagli dal pieno)'

Valore di emissione oscillazioni ah	11 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

'Valori totali delle oscillazioni (Taglio con lama a segmenti)'

Valore di emissione oscillazioni ah	6,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Levigare

Valore di emissione oscillazioni ah	3 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Taglio con lama per tagli dal pieno

Valore di emissione oscillazioni ah	11 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Taglio con lama a segmenti

Valore di emissione oscillazioni ah	6,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Raschiare

Valore di emissione oscillazioni ah	6 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Motore da 400 Watt ed interfaccia superiore Starlock con geometria tridimensionale ottimizzata senza gioco, per la migliore trasmissione di forza
- La piccola impugnatura ergonomica garantisce un'ottima maneggevolezza ed un migliore controllo dell'utensile
- La funzione Snap In consente una rapida e semplice sostituzione degli accessori

