



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Smerigliatrice assiale a batteria

GG5 18 V-LI



La compatta smerigliatrice assiale a batteria professionale

Dati principali

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Tensione della batteria | 18 V |
| Numero di giri a vuoto | 22000 giri/min |
| Attacco utensile | Pinza di serraggio, Ø max. 8 mm |

Codice di ordinazione 06019B5300

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Tensione della batteria | 18 V |
| Peso incl. batteria | 1.8 kg |
| Numero di giri a vuoto | 22000 giri/min |
| Attacco utensile | Pinza di serraggio, Ø max. 8 mm |

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Smerigliatura superficiale (sgrossatura con
corpo smerigliatrice diametro 25 mm)

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Valore di emissione oscillazioni ah | 3.5 m/s ² |
| Incertezza della misura K | 1.5 m/s ² |

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Motore a quattro poli ad alte prestazioni estremamente robusto e resistente a carichi elevati, per una lunga durata
- Struttura estremamente compatta, per una perfetta maneggevolezza soprattutto in luoghi stretti
- Peso ridotto (soli 1,8 kg), per un lavoro confortevole e senza fatica
- Le innovative batterie con tecnologia «COOLPACK» assicurano una dissipazione ottimale del calore, prolungando quindi la durata della batteria fino al 100% (confronto con batterie al litio senza tecnologia «COOLPACK»)
- Electronic Cell Protection (ECP) Bosch: protegge la batteria dal sovraccarico, dal surriscaldamento e dallo scaricamento completo
- Il sistema «Electronic Motor Protection» (EMP) protegge il motore dal sovraccarico e garantisce una lunga durata

