

di Stanghellini

Smerigliatrice angolare - **GA5030RSP2**

Smerigliatrice 720W dotato di nuovo motore con resistenza al calore maggiorata per alte prestazioni. La carcassa del motore ha dimensioni ridotte con circonferenza di soli 125mm. Sistema di protezione dalle polveri ottimizzato tramite l'inserimento di cuscinetti sigillati e parti elettriche ricoperte di vernici di protezione. Presenza di funzione antiriavvio per prevenire il riavvio accidentale per una maggiore sicurezza. Cavo alimentazione 2,5m. Accessori in dotazione: Impugnatura laterale, valigetta, 5 dischi da taglio, 7 dischi abrasivi, 1 cuffia/disco diamantato

GA5030RSP2



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Equilibrato ergonomicamente per una facile maneggevolezza
- La funzione anti-riavvio elimina l'avvio accidentale del motore quando la batteria è inserita con interruttore bloccato
- L'avvio graduale riduce al minimo lo shock all'avvio e consente di avviare l'utensile senza intoppi
- La struttura a labirinto sigilla e protegge l'ingranaggio di trasmissione e i cuscinetti dalla contaminazione per una maggiore durata dell'utensile

Specifiche di prodotto



di Stanghelliniin⁻¹

- Massima profondità di taglio: 35 mm
- Filettatura albero: M14
- Diametro disco abrasivo: 125 mm
- Funzione antirivvio (interruttore nvr): Sì
- Cavo di alimentazione: 2,5 m
- Livello potenza sonora: 96 dB(A)
- Livello pressione sonora: 88 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso senza cavo: 1,8 kg
- Dimensioni prodotto: 266 x 140 x 108 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 22,23 mm
- Livello vibrazione, levigatura a disco: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Livello vibrazione, lavorazioni delle superfici: $8,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), levigatura a disco: $1,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), rettifica delle superfici: $1,5 \text{ m/s}^2$
- Max potenza erogata: 960 W

