



CCG 18-115-12 PD AS

Smerigliatrice angolare a batteria compatta Ø 115 mm

Smerigliatrice angolare a batteria potente e resistente alla polvere con interruttore "uomo presente" per efficienti lavori di taglio, levigatura e sbavatura durante il montaggio.

432,00 € senza IVA

Numero d'ordine: 7 122 17 61 00 0

Dettagli

- Fino al 45% in più di tagli rispetto al sistema precedente (CCG 18 + batterie HighPower di FEIN) grazie alla perfetta combinazione di potente utensile ed efficiente sistema di batterie ProCORE. Realizzazione di tagli fino al 16% più rapida rispetto a utensili paragonabili della concorrenza.
- Lunga durata e resistenza grazie alla carcassa motore completamente chiusa che protegge il motore dalle aggressive polveri di ceramica e minerali. Le innovative alette di raffreddamento garantiscono un'ottima dissipazione del calore con monitoraggio della temperatura.
- Il motore FEIN Power Drive a bassa manutenzione e il sistema di batterie AMPShare forniscono la stessa potenza di un utensile con cavo da 1 200 watt, per il massimo delle prestazioni e della robustezza. Ottimale adattamento del numero di giri ai più svariati materiali grazie alla selezione elettronica continua della velocità.
- + Silenziosità di funzionamento e vibrazioni minime grazie al motore su supporto proprio e completamente separato dalla carcassa e quattro smorzatori di vibrazioni supplementari.
- + Ideale ergonomia per lavori di taglio grazie all'impugnatura dal diametro ridotto, alla

- struttura compatta e al peso ridotto per un equilibrio perfetto.
- Ampia protezione dell'utilizzatore grazie all'avviamento graduale, al dispositivo di blocco riaccensione e alla protezione elettronica dai sovraccarichi e al freno.
- Presa fino al 16% migliore rispetto alle impugnature tradizionali grazie alla nuova impugnatura antivibrazioni. Inoltre le vibrazioni durante la lavorazione vengono ridotte al minimo.
- Tempi di messa a punto brevi grazie alla cuffia di protezione e alla ghiera di bloccaggio rapido regolabili senza chiavi di servizio.
- + Area di lavoro luminosa grazie alle luce a LED integrata.
- + La tecnologia COOLPACK 2.0 garantisce una durata della batteria superiore del 135% e quindi un funzionamento più lungo.
- La tecnologia delle celle all'avanguardia e la gestione intelligente della batteria assicurano l'87% di potenza in più rispetto alle batterie tradizionali.
- → Batteria agli ioni di litio ProCORE con celle HighPower, indicatore dello stato di carica ed "Electronic Cell Protection" (ECP). L'ECP



- protegge la batteria da sovraccarichi, surriscaldamento e scarica profonda.
- → Compatibile con tutte le batterie e i caricabatterie AMPShare ProCORE da 18 V per avere ancora più potenza e flessibilità. Adatto anche agli utensili a batteria Bosch Professional da 18 V.
- + L'equipaggiamento perfetto per ogni applicazione. Lavorare in piena mobilità con il sistema L-BOXX.

Consegna

- + 1 cuffia di protezione
- + 1 impugnatura antivibrazione
- + 1 valigetta portautensili in plastica (L-BOXX 238)
- + 1 ghiera di bloccaggio rapido
- + 1 chiave

Attrezzatura

- + Freno
- + Avviamento soft
- + Controllo antibloccaggio
- + Selezione elettronica continua della velocità

- + Regolazione elettronica POWERtronic
- + Sicurezza contro gli avviamenti accidentali
- Protezione elettronica contro i sovraccarichi
- + Interruttore uomo morto "AutoStop"

Applicazioni



Sgrossare Sbavare **Tagliare** Spazzolare Satinare adatto → → molto adatto Specifiche tecniche VALORI DI VIBRAZIONE E DI SPECIFICHE GENERALI **EMISSIONE SONORA** Tensione batteria 18 V 89,3 dB Livello di pressione sonora LpA Incertezza del valore misurato 3 dB Ioni di litio / Ioni di litio Compatibilità batteria KpA ProCORE Livello di potenza sonora 97,3 dB 18 V AMPShare Attacco batteria I WA 3 dB Incertezza del valore misurato KWA brushless Motore Valore di picco potenza 103,4 dB 2 500 - 8 500 min⁻¹ Nr. giri a vuoto sonora LpCpeak Incertezza del valore misurato 3 dB 115 mm Ø disco abrasivo **KpCpeak** Valore limite di $3,7 \text{ m/s}^2$ 115 mm Ø platorello elastico esposizione alle vibrazioni 1 α hv 3 vie M 14 Filetto albero Valore limite di esposizione 1,9 m/s² portautensile alle vibrazioni 2 α hv 3 vie 2,20 kg Peso senza batteria Incertezza del valore $1,5 \text{ m/s}^2$

misurato Kα

Esempi di applicazione

















