

di Stanghellini

## CCG 18-115-12 AS

Smerigliatrice angolare a batteria compatta Ø 115 mm

**71221561000**



### Descrizione completa

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

- 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





[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

## di Stanghellini

razioni durante la lavorazione vengono ridotte al minimo.

revi 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.

## Specifiche di prodotto

- Tensione batteria: 18 V
- Compatibilità batteria: Ioni di litio / Ioni di litio ProCORE
- Attacco batteria: 18 V AMPShare
- Motore: brushless
- Nr. giri a vuoto: 2 500 - 8 500 min<sup>-1</sup>
- Ø disco abrasivo: 115 mm
- Ø platorello elastico: 115 mm
- Filetto albero portautensile: M 14
- Peso senza batteria: 2,20 kg
- Livello di pressione sonora l<sub>pa</sub>: 89,9 dB
- Incertezza del valore misurato k<sub>pa</sub>: 3 dB
- Livello di potenza sonora l<sub>wa</sub>: 97,9 dB
- Incertezza del valore misurato k<sub>wa</sub>: 3 dB
- Valore di picco potenza sonora l<sub>pcpeak</sub>: 103,7 dB
- Incertezza del valore misurato k<sub>pcpeak</sub>: 3 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 dhv 3 vie: 3,7 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza del valore misurato k<sub>α</sub>: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 2 dhv 3 vie: 1,9 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza del valore misurato k<sub>α</sub>: 1,5 m/s<sup>2</sup>

### Amac Stanghellini

Via Goito 25, 46040 Guidizzolo (MN)

Email: [shop@amacstanghellini.com](mailto:shop@amacstanghellini.com) - Tel: 0376 818451

P.Iva/CF: 01458440201

[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

