



Trapano avvitatore a batteria ASCM 18-4 QM AS e smerigliatrice angolare a batteria CCG 18-125-12

Vantaggioso pacchetto di utensili a batteria

99100000837



Descrizione completa

Utilizzo flessibile e prestazioni senza compromessi: il trapano avvitatore a batteria ASCM 18-4 QM AS convince con il motore brushless e l'attacco QuickIN per maschiature fino a M14 e forature con seghe a tazza in metallo duro fino a 80 mm. La smerigliatrice angolare a batteria resistente alla polvere CCG 18-125-12 AS permette di realizzare tagli, smerigliature e sbavature in modo efficiente durante le operazioni di montaggio.

- TRAPANO AVVITATORE a batteria ASCM 18-4 QM AS: ingranaggi di trasmissione in metallo pieno a 4 velocità. Con numero di giri fino a 4000 giri/min ideale per fori da 1,5 a 80 mm grazie a velocità di lavorazione ottimali. Lavorazione in massima sicurezza. Il monitoraggio dei contraccolpi (Kickback) arresta l'utensile.
- SMERIGLIATRICE ANGOLARE a batteria CCG 18-125-12 AS: 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.
- Compatibile con le batterie Bosch Professional da 18 V dal 2008 e con le batterie AMPShare.
- Massima velocità di lavorazione con batterie AMPShare ProCORE da 18 V: la tecnologia COOLPACK 2.0 garantisce una durata della batteria superiore del 135%. La tecnologia delle celle all'avanguardia e la gestione intelligente della batteria assicurano l'87% di potenza in più





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

ionali. L'Electronic Cell Protection ECP protegge la batteria da
mento e scarica profonda.

- 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

