

di Stanghellini

Trapano avvitatore a batteria **ASCM 18-4 QM AS senza mandrino (in scatola)**

Trapano avvitatore a batteria a 4 velocità

99100000452



Descrizione completa

Con motore brushless e interfaccia QuickIN. Potenza senza compromessi per maschiature fino a M14 e forature con seghe a tazza HM fino a 80 mm.

- 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.
- La più vasta gamma di applicazioni con il sistema FEIN QuickIN per un impiego multifunzionale nell'ambito della foratura, della foratura a corona, della maschiatura, della svasatura e dell'avvitatura.
- La sostituzione velocissima e senza chiavi di servizio dei braccetti QuickIN consente di passare da applicazioni su metallo a legno con una sola macchina.
- Lavorazione in massima sicurezza. Il monitoraggio dei contraccolpi (Kickback) arresta la macchina.
- Maggiore controllo grazie all'impugnatura supplementare estraibile.
- Il potente motore brushless FEIN PowerDrive, con una resa del 30% superiore, garantisce una maggiore durata.
- Coppie elevate fino a un massimo di 130 Nm.
- Regolazione elettronica della coppia (15+1).
- Comandi ben visibili con LED con luce a dimmer per illuminare perfettamente il punto di lavorazione in base al materiale.



di Stanghellini

ed ergonomia grazie al portabit e al supporto per cintura.
mm senza preforatura.

- La presa AMPShare permette di realizzare 1400 avvitature (5 x 40 mm su legno) per ogni carica della batteria (ProCORE 4 Ah).
- Ampia protezione dell'utilizzatore grazie al dispositivo di blocco riaccensione e alla protezione elettronica dai sovraccarichi e al freno.
- L'innovativa funzione di avvitamento a più riprese permette l'avvitatura nel legno a velocità ridotta per risultati di lavoro perfetti.
- 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 rispetto alle batterie tradizionali. L'"Electronic Cell Protection" ECP protegge la batteria da sovraccarichi, surriscaldamento e scarica profonda.

Specifiche di prodotto

- Tensione batteria: 18 V
- Compatibilità batteria: Ioni di litio / Ioni di litio ProCORE
- Attacco batteria: 18 V AMPShare
- Motore: brushless
- Cambio: 4 marce
- Attacco accessori: QuickIN
- Nr. giri a vuoto: 430 / 850 / 2 000 / 4 000 min⁻¹
- Coppia max.di serraggio (elastica/rigida): 130 (70 / 50) Nm
- Livelli di coppia: 15 + 1
- Apertura mandrino: 1,5 - 13 mm
- Viti: 10 x 400 mm
- Ø trapano in acciaio: 13 mm
- Ø foro acciaio con punta a corona: 30 mm
- Ø foro acciaio con seghe a tazza: 80 mm
- Ø foratura legno: 60 mm
- Maschiatura: M 14
- Peso senza batteria: 1,30 kg
- Livello di pressione sonora Ipa: 75,9 dB
- Incertezza del valore misurato kpa: 5 dB
- Livello di potenza sonora Iwa: 83,9 dB
- Incertezza del valore misurato kwa: 5 dB
- Valore di picco potenza sonora Ipcpeak: 90,6 dB
- Incertezza del valore misurato kpcpeak: 5 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 ahv 3 vie: ah,D 0,9 m/s²



a m a c
s.
a.
s.

shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

Misurato ka : 1,5 m/s^2
Incertezza alle vibrazioni 2 α_{hv} 3 vie: ah 0,6 m/s^2

- Incertezza del valore misurato ka : 1,5 m/s^2

