

di Stanghellini**ASCM 18-4 QMP AS**

Trapano avvitatore a batteria a 4 velocità

71161661000**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.
- Lavorazione in massima sicurezza. Il monitoraggio dei contraccolpi (Kickback) arresta la macchina.
- La sostituzione velocissima e senza chiavi di servizio dei braccetti QuickIN consente di passare da applicazioni su metallo a legno con una sola macchina.
- Funzione di percussione attivabile separatamente per realizzare fori fino a 13 mm su pietra e muratura.
- 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.
- Mandrino in metallo pieno QuickIN (120 Nm) con ganasce in metallo duro e forze di serraggio elevate.
- Regolazione elettronica della coppia (15+1).
- Comandi ben visibili con LED con luce a dimmer per illuminare perfettamente il punto di



di Stanghellini

teriale.

ed ergonomia grazie al portabit e al supporto per cintura.

- Serraggio viti da 10 x 400 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.
- L'equipaggiamento perfetto per ogni impiego. Massima mobilità di lavoro grazie al 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
- Cambio: 4 marce
- Attacco accessori: QuickIN
- Nr. giri a vuoto: 430 / 850 / 2 000 / 4 000 min⁻¹
- Nr. percussioni: 6 450 / 12 750 / 30 000 / 60 000 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
- Ø foratura cemento: 13 mm
- Maschiatura: M 14
- Peso senza batteria: 1,40 kg
- Livello di pressione sonora Ipa: 93,9 dB



di Stanghellini

urato kpa: 3 dB
lwa: 101,9 dB

- Incertezza del valore misurato kwa: 3 dB
- Valore di picco potenza sonora lpcpeak: 113,4 dB
- Incertezza del valore misurato kpcpeak: 3 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 ahv 3 vie: ah,D 0,8 m/s²
- Incertezza del valore misurato ka: 1,5 m/s²
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 2 ahv 3 vie: ah 0,5 m/s²
- Incertezza del valore misurato ka: 1,5 m/s²

