

di Stanghellini

ABS 18 Q AS Set 5 Ah

Trapano avvitatore a batteria a 2 velocità

71132462000



Descrizione completa

Con motore brushless e attacco QuickIN. Perfetto per forature fino a 13 mm e maschiature fino a M10.

- Ingranaggio di trasmissione in metallo pieno a 2 velocità perfetto per forature fino a 13 mm e maschiature fino a M10 su metallo.
- La più vasta gamma di applicazioni con il sistema FEIN QuickIN. Lavorazioni più rapide su metallo e legno con una sola macchina.
- Mandrino in metallo pieno QuickIN (120 Nm) con ganasce in metallo duro e forze di serraggio elevate.
- Motore brushless PowerDrive FEIN con un rendimento maggiore del 30% e lunga durata.
- Regolazione meccanica della coppia.
- Struttura compatta.
- La presa AMPShare permette quasi il 50% in più di avvitature (ca. 1600 avvitature Ø 5 x 40 mm su legno) per ogni carica della batteria con la stessa qualità FEIN. (GBA 18 V 5 Ah).
- Ottima maneggevolezza ed ergonomia grazie al portabit e al supporto per cintura.
- 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 applicazione. Lavorare in piena mobilità con il sistema L-



di Stanghellini

Specifiche di prodotto

- Tensione batteria: 18 V
- Capacità di carica della batteria: 5 Ah
- Compatibilità batteria: Ioni di litio / Ioni di litio ProCORE
- Attacco batteria: 18 V AMPShare
- Motore: brushless
- Cambio: 2 marce
- Attacco accessori: QuickIN
- Nr. giri a vuoto: 450 / 2 000 min⁻¹
- Coppia max.di serraggio (elastica/rigida): 60 / 38 Nm
- Livelli di coppia: 22 + 1
- Apertura mandrino: 1,5 - 13 mm
- Viti: 8 x 300 mm
- Ø foratura acciaio: 13 mm
- Ø foratura legno: 50 mm
- Maschiatura: M 10
- Peso senza batteria: 1,09 kg
- Livello di pressione sonora Ipa: 74,3 dB
- Incertezza del valore misurato kpa: 5 dB
- Livello di potenza sonora Iwa: 82,3 dB
- Incertezza del valore misurato kwa: 5 dB
- Valore di picco potenza sonora lpcpeak: 88,1 dB
- Incertezza del valore misurato kpcpeak: 5 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 ahv 3 vie: ah,D 1,1 m/s²
- Incertezza del valore misurato ka: 1,5 m/s²
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 2 ahv 3 vie: ah 1,2 m/s²
- Incertezza del valore misurato ka: 1,5 m/s²

