

di Stanghellini



Batteria XGT ® 8,0 Ah - 191X65-8

Batteria agli ioni di litio XGT 40V Max da 8,0 Ah ad alte prestazioni dotata di indicatore LED che mostra lo stato della carica.

191X65-8



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Indicatore stato batteria
- Comunicazione digitale tra utensile e batteria
- Sistema di raffreddamento per la massima durata della batteria
- Grazie alla comunicazione strumento-batteria, in cui vengono scambiati i dati dell'utensile e della batteria, come le loro specifiche e lo stato, il potenziale tasso di estrazione della batteria agli ioni di litio XGT è superiore a quello della batteria agli ioni di litio LXT
- Informazioni più dettagliate sulla cronologia di utilizzo
- Sviluppato per prodotti utilizzati frequentemente per operazioni continue
- La costruzione a vite consente un facile smontaggio per il riciclaggio
- Resistenza agli urti e all'acqua notevolmente aumentata rispetto a quella delle batterie agli ioni di litio LXT
- Indicatore livello di carica della batteria: Indicatore a 4 LED (verde), con pulsante di controllo

Descrizione del prodotto:

Batteria agli ioni di litio XGT 40V Max da 8,0 Ah ad alte prestazioni dotata di indicatore LED che mostra lo stato della carica. Tutti gli utensili, le batterie e i caricabatterie della piattaforma XGT sono dotati di elettronica che consente di comunicare tra loro per ottimizzare sia la fase di ricarica che





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

... batteria la macchina viene alimentata in maniera ottimale evitando
... to. Utilizzando i caricabatterie rapidi DC40RA o DC40RB, il tempo di
ricarica completa è di soli 76 minuti. Queste batterie sono progettate e costruite per impieghi in
condizioni ambientali e lavorative gravose anche in presenza di acqua e polveri.

Specifiche di prodotto

- Piattaforma xgt: Sì
- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Capacità batteria: 8,0 Ah
- Capacità energetica: 288 Wh
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Tempo di carica medio: 76 min
- Dimensioni prodotto: 152 x 85 x 94 mm
- Peso netto: 1,9 kg

