

Avvitatore ad impulsi

Grande potenza, dimensioni compatte, comodità di utilizzo

Li-ion
3.3Ah **R**



Tre livelli
di potenza
di impulso



Coppia regolabile per un lavoro perfetto

Quando la coppia è troppo alta, le viti piccole vengono avvitate più velocemente ma è possibile che la testa si strappi. In questo caso si può scegliere la potenza della coppia tra "alta, media o bassa". La potenza sarà adeguata al materiale ed al tipo di lavoro che si deve fare.

S M H **Alta (H)**



Per il serraggio di dadi e bulloni grandi
o viti lunghe

S M H **Media (M)**



Per il serraggio di viti metriche
e supporti per tubature

S M H **Bassa (S)**

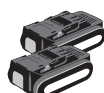


Per completare il serraggio di viti
su pannelli

- IP56
- Maggiore durata dell'utensile grazie al motore brushless ed all'interruttore elettronico
- Grande potenza : 155 N·m
- 3 velocità (alta/media/bassa)
- Dimensioni compatte : Lunghezza 143 mm
- Leggero : 1.6 kg
- Velocità variabile/reversibile
- Illuminazione a LED di supporto
- Gancio per cintura
- Freno elettrico
- Nuovo design ergonomico
- Batteria extra in dotazione

NEW

TOUGH TOOL IP™



Controllo variabile della velocità

Usi principali

- Installazione di impianti di condizionamento aria
- Riparazione e manutenzione autoveicoli
- Assemblaggio o disassemblaggio impalcature
- Viti lunghe per legno/fissaggi con viti mordenti

	Modalità Alta (H)	Modalità media (M)	Modalità bassa (B)
Coppia max.	155 N·m ^{*1}	130 N·m ^{*1}	40 N·m ^{*2}
Velocità a vuoto	0-2,500 min ⁻¹ (rpm)	0-1,400 min ⁻¹ (rpm)	0-1,000 min ⁻¹ (rpm)
Impulsi al minuto	0-3,300 ipm	0-2,800 ipm	0-2,000 ipm

Capacità batteria 3.3Ah nominale (in acc. IEC) / 3.5Ah effettiva

Peso (incl. batteria) 1.6 kg

Dimensioni (LxHxW) 143 mm x 242 mm x 61 mm

Accessori standard/opzionali vedi pagina 44

^{*1} Bullone M14 avvitato per 3 sec. ^{*2} Bullone M10 avvitato per 3 sec.

EY7550X: Batteria e caricabatteria non sono inclusi

- IP56
- Maggiore durata dell'utensile grazie al motore brushless ed all'interruttore elettronico
- Grande potenza : 150 N·m
- 3 velocità (alta/media/bassa)
- Dimensioni compatte : Lunghezza 143 mm
- Leggero : 1.5 kg
- Velocità variabile/reversibile
- Illuminazione a LED di supporto
- Gancio per cintura
- Freno elettrico
- Nuovo design ergonomico
- Batteria extra in dotazione

NEW

TOUGH TOOL IP™



Controllo variabile della velocità

Usi principali

- Installazione di impianti di condizionamento aria
- Riparazione e manutenzione autoveicoli
- Assemblaggio o disassemblaggio impalcature
- Viti lunghe per legno/fissaggi con viti mordenti

	Modalità Alta (H)	Modalità media (M)	Modalità bassa (B)
Coppia max.	150 N·m ^{*1}	130 N·m ^{*1}	26 N·m ^{*2}
Velocità a vuoto	0-2,500 min ⁻¹ (rpm)	0-1,400 min ⁻¹ (rpm)	0-1,000 min ⁻¹ (rpm)
Impulsi al minuto	0-3,000 ipm	0-2,800 ipm	0-2,000 ipm

Capacità batteria 3.3Ah nominale (in acc. IEC) / 3.5Ah effettiva

Peso (incl. batteria) 1.5 kg

Dimensioni (LxHxW) 143 mm x 233 mm x 61 mm

Accessori standard/opzionali vedi pagina 44

^{*1} Bullone M14 avvitato per 3 sec. ^{*2} Bullone M10 avvitato per 3 sec.

EY7546X: Batteria e caricabatteria non sono inclusi