

Chiave ad impatto

Alta potenza, dimensioni compatte, comfort elevato



Alta potenza 205 N·m coppia di avvitatura e svitatura

Applicabile su bulloni standard M16

Bulloni standard da M16 possono essere avviati in soli 3 secondi

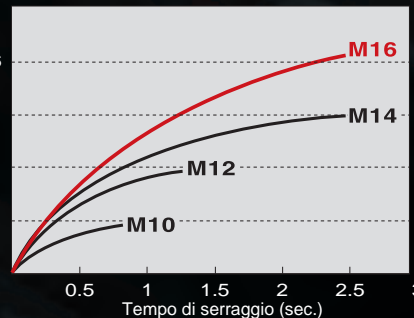
Grazie all'utilizzo di un grande battente la potenza è stata largamente aumentata



N·m
{Kgf·cm}

245
{2500}
196
{2000}
147
{1500}
98
{1000}
49
{500}

Bulloni standard
M10 x 35 mm M12, M14, M16 x 35 mm



*Le variazioni della potenza di serraggio dipendono dalla qualità, dalle dimensioni dei bulloni e del materiale su cui si deve operare. Usate il settaggio appropriato durante il lavoro. Il grafico indica i valori di riferimento (i valori possono cambiare a seconda delle condizioni di lavoro).

- IP56
- Maggiore durata dell'utensile grazie al motore brushless ed all'interruttore elettronico
- Grande potenza : 205 N·m
- 3 velocità (alta/media/bassa)
- Dimensioni compatte : Lunghezza 155 mm
- Leggero : 1.65 kg
- Velocità variabile/reversibile
- Illuminazione a LED di supporto
- Gancio per cintura
- Freno elettrico
- Nuovo design ergonomico
- Batteria extra in dotazione

NEW

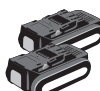
TOUGH TOOL IP™



Accessorio adattatore opzionale



Mandrino Panasonic a cambio rapido 1/4" esagonale EY9HX110E



Controllo variabile della velocità

Usi principali

- Serraggio di viti e bulloni
- Assemblaggio e disassemblaggio impalcature
- Viti lunghe per legno/fissaggi con viti mordenti

	Modalità Alta (H)	Modalità media (M)	Modalità bassa (B)
Coppia max.	205 N·m ^{*1}	140 N·m ^{*2}	50 N·m ^{*3}
Velocità a vuoto	0-2,300 min ⁻¹ (rpm)	0-1,400 min ⁻¹ (rpm)	0-1,000 min ⁻¹ (rpm)
Impulsi al minuto	0-3,500 ipm	0-2,800 ipm	0-2,000 ipm

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

Peso (incl. batteria) 1.65 kg

Dimensioni (LxHxW) 155 mm x 242 mm x 61 mm

Accessori standard/opzionali vedi pagina 44

^{*1} Bullone M16 avvitato per 3 sec. ^{*2} Bullone M14 avvitato per 3 sec. ^{*3} Bullone M10 avvitato per 3 sec.

EY7551X: Batteria e caricabatteria non sono inclusi

- IP56
- Maggiore durata dell'utensile grazie al motore brushless ed all'interruttore elettronico
- Grande potenza : 200 N·m
- 3 velocità (alta/media/bassa)
- Dimensioni compatte : Lunghezza 155 mm
- Leggero : 1.55 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™



Accessorio adattatore opzionale



Mandrino Panasonic a cambio rapido 1/4" esagonale EY9HX110E



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.	200 N·m ^{*1}	140 N·m ^{*2}	50 N·m ^{*3}
Velocità a vuoto	0-2,300 min ⁻¹ (rpm)	0-1,400 min ⁻¹ (rpm)	0-1,000 min ⁻¹ (rpm)
Impulsi al minuto	0-3,500 ipm	0-2,800 ipm	0-2,000 ipm

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

Peso (incl. batteria) 1.55 kg

Dimensioni (LxHxW) 155 mm x 233 mm x 61 mm

Accessori standard/opzionali vedi pagina 44

^{*1} Bullone M16 avvitato per 3 sec. ^{*2} Bullone M14 avvitato per 3 sec. ^{*3} Bullone M10 avvitato per 3 sec.

EY7547X: Batteria e caricabatteria non sono inclusi