

AVVITATORI A BATTERIA AD IMPULSI IDRAULICI CON SHUT-OFF

POTENTI, PRECISI E SENZA FORZE DI REAZIONE



Gli avvitatori a batteria ad impulsi idraulici Yokota YZ-T sono potenti, molto precisi e senza forze di reazione. Il loro design compatto permette l'accesso anche in spazi limitati. Raggiungono livelli di coppia fino a 80 Nm con alte velocità e basse vibrazioni. I parametri di avvitatura per lo specifico bullone si impostano con l'ausilio della console di programmazione PC-2-F ed il cavo CC-1. Segnali visivi e sonori sul risultato del processo di avvitatura.

CARATTERISTICHE

- Spina di trattenimento integrata nel quadro
- Assenza di forze di reazione
- Avvitatura ad alta velocità
- Tecnologia ibrida
- Motore brushless

ACCESSORI

La fornitura comprende la batteria e il caricabatterie in esclusiva.



Li-Ion batteria



Caricabatterie



Console di programmazione



Cavo

Tipo	Numero d'ordine
Li-Ion batteria (0,41 kg) 18V 2 Ah	BPL-1820
Caricabatterie 18 Volt (40 min.)	BC2075MX
Console di programmazione	PC-2-F
Cavo (2 mtr)	CC-1

Tipo	Attacco Quadro	Capacità bullone mm	Velocità min ⁻¹ (1)	Velocità min ⁻¹ (2)	Velocità min ⁻¹ (3)	Coppia Nm	Peso kg (con batteria)	Lunghezza mm	Ingombro radiale mm	Vibrazioni m/s ²	Rumorosità dB(A)
YZ-T600A	1/4" Hex	6	1.200-1.500	1.500-3.000	1.500-4.800	5-18	1,4	161	29,5	<2,5	67
YZ-T600E	3/8" Sq.	6	1.200-1.500	1.500-3.000	1.500-4.800	7-20	1,4	161	29,5	<2,5	67
YZ-T800A	1/4" Hex	6-8	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-4.800	10-30	1,5	166	29,5	<2,5	68
YZ-T800E	3/8" Sq.	6-8	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-4.800	15-35	1,5	166	29,5	<2,5	68
YZ-T900E	3/8" Sq.	8-10	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-4.800	30-50	1,6	173	29,5	<2,5	69
YZ-T950E	3/8" Sq.	8-10	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-4.800	40-60	1,65	173	29,5	<2,5	70
YZ-T980E	3/8" Sq.	10	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-3.000	45-65	2,2	241	34	<2,5	70
YZ-T1000E	1/2" Sq.	10-12	1.200-1.500	1.500-3.000	2.000-3.000	60-80	2,2	241	34	<2,5	70

¹⁾ Primo step grilletto | ²⁾ Secondo step grilletto | ³⁾ Dalla commutazione