



## EA-BTK – Avvitatore Shut-Off

Coppia da 0,3 a 7 Nm



## Alimentazione con attacco superiore

Tipo alimentatore	Modello	Range di Coppia Nm	Velocità a vuoto - Alta	Velocità a vuoto - Bassa	Peso g	Lunghezza mm	Alimentazione	Consumo
SP-B40HL501T/C6; SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK620LU/C6	0,3-2	1200	900	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL501T/C6; SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK630LU/C6	0,8-3	1200	900	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK630LHU/C6	1-3,0	3300	2480	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK635LHU/C6	1,2-3,5	1700	1280	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL501T/C6; SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK650LU/C6	2-5	700	530	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK650LHU/C6	2-5	1000	750	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK670LU/C6	2,5-7	850	640	700	185	DC40V	50W

## Alimentazione con attacco inferiore

Tipo alimentatore	Modello	Range di Coppia Nm	Velocità a vuoto - Alta	Velocità a vuoto - Bassa	Peso g	Lunghezza mm	Alimentazione	Consumo
SP-B40HL501T/C6; SP-B40HL801T C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK620LD/C6	0,3-2	1200	900	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL501T/C6; SP-B40HL801T C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK630LD/C6	0,8-3	1200	900	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK630LHD/C6	1-3,0	3300	2480	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK635LHD/C6	1,2-3,5	1700	1280	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL501T/C6; SP-B40HL801T C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK650LD/C6	2-5	700	530	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK650LHD/C6	2-5	1000	750	700	185	DC40V	50W
SP-B40HL801T/C6; Alimentatore: SP-BC	EA-BTK670LD/C6	2,5-7	850	640	700	185	DC40V	50W

## CARATTERISTICHE

- Motore brushless
- Accuratezza della coppia +/- 5%
- Corpo ESD safe
- Regolazione della velocità attraverso l'alimentatore
- Ampia gamma di coppia che permette di soddisfare tutte le richieste di mercato.
- Attacco: esagono 1/4"

Disponibile in due versioni per l'attacco del cavo:

- modello LD: attacco inferiore
- modello LU: attacco superiore

Per il dettaglio completo: <https://www.dalmar.it/prodotto/utensili-e-strumenti-di-misura/avvitatori-elettrici-shut-off-con-frizione-meccanica/serie-ea/avvitatore-shut-off-ea-btk/>