



# YZ-NP Avvitatore elettroidraulico a batteria YOKOTA

Coppia da 7 a 65 Nm | Non Shut-off



## Avvitatore Elettroidraulico a Batteria Yokota Shut-Off – Compatto e Potente

L'avvitatore elettroidraulico a batteria Yokota Shut-Off offre una combinazione unica di potenza, precisione e libertà di movimento.

Grazie alla tecnologia elettroidraulica, che combina un motore elettrico con un sistema a impulsi idraulici, elimina la forza di reazione e fornisce una coppia elevata, consentendo un controllo ottimale della velocità per ottenere prodotti assemblati di maggiore qualità. L'alimentazione a batteria garantisce massima autonomia e flessibilità, rendendolo ideale anche per applicazioni in spazi ristretti o senza accesso alla rete elettrica o al compressore. Con la capacità di avvitare bulloni fino a 65 Nm e un design compatto e accessibile, garantisce prestazioni ottimali in ogni situazione.

### CARATTERISTICHE

- Tecnologia elettroidraulica
- Albero quadro con Pin di ritenuta bussola;
- Assenza di reazione;
- Alta velocità di avvitatura;
- Servomotore e azionamento brushless;
- Senza arresto automatico
- Trigger velocità progressivo
- Fornito senza batteria e caricabatteria

MODELLO	RANGE DI COPPIA [Nm]	VELOCITÀ(rpm)	ATTACCO	DIMENSIONI A [mm]	DIMENSIONI B [mm]	PESO [kg]
YZ-NP600A	7-20	2000-4800	1/4" H	152	29.5000	1.0000
YZ-NP600E	8-25	2000-4800	3/8"	152	29.5000	1.0000
YZ-NP800A	7-30	2000-4800	1/4" H	157	29.5000	1.1000
YZ-NP800E	9-35	2000-4800	3/8"	157	29.5000	1.1000
YZ-NP900A	16-60	2000-4800	3/8"	164	29.5000	1.2000
YZ-NP950E	20-65	2000-4800	3/8"	164	29.5000	1.2500

Per il dettaglio completo:

<https://www.dalmar.it/prodotto/utensili-e-strumenti-di-misura/avvitatori-a-batteria-a-pistola/pneumoidraulici/yz-np-avvitatore-elettroidraulico-a-batteria-yokota/>