

Avvitatore - Svitatore elettrico

Modello EL60

L'UNITÀ EL60 CONSENTE L'AVVITAMENTO E LO SVITAMENTO MECCANICO DELLE VALVOLE SU BOMBOLE ED ESTINTORI.



EL60 PROOF

DOTAZIONI DI SERIE

DESCRIZIONE	CODICE
Chiave ad inserti intercambiabili	ZA12
Inserti per chiave tipo "A", 30 e 32 (mm)	AZSK000 AZSK010 AZSK012
Manuale d'uso e manutenzione	

VANTAGGI

L'unità EL60 permette la meccanizzazione delle operazioni di avvitamento e svitamento delle valvole di bombole ed estintori, con un notevole risparmio di tempo. Essa consente l'annullamento dello sforzo fisico e delle probabilità di infortunio collegate all'attività e infine garantisce una coppia di chiusura uniforme. Sono inoltre disponibili le versioni EL70 con il controllo elettronico della coppia di avvitamento ed il modello EL60PROOF con motore e pulsantiera antideflagranti.

COMPONENTI E DISPOSITIVI

- > Motoriduttore elettrico
- > Giunto regolabile in altezza con dispositivo di rotazione libera (300°)
- > Dispositivo di controllo di coppia
- > Arresto automatico al raggiungimento della coppia di avvitamento prestabilita
- > Contrappeso di bilanciamento dell'albero
- > Morsa pneumatica con comando bimanuale
- > Quadro elettrico generale con comandi a 24V

MODELLI DI SERIE

- > EL60 trifase
- > EL70 trifase
- > EL60PROOF trifase



Avvitatore - Svitatore elettrico, modello EL60



EL70

ACCESSORI A RICHIESTA

DESCRIZIONE	MODELLO	CODICE
Basamento autoportante	ELBA	AZSE001
Paratia divisoria frontale	ELPA	AZSE002
Kit elettronico per la regolazione della coppia con cella di carico e visualizzazione digitale	ELCC	AZSE003
Inseri per valvola (forma quadra) da 14,8 a 50,6 (mm)	-	-

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	EL60 TRIFASE	EL70 TRIFASE	EL60PROOF TRIFASE
CODICE CATALOGO	MZSE001	MZSE010	MZSE005
DIAMETRO DI SERRAGGIO MINIMO (mm)	70	70	70
DIAMETRO DI SERRAGGIO MASSIMO (mm)	320	320	320
COPPIA DI AVVITAMENTO (Nm)	100 ÷ 300 ⁽¹⁾	80 ÷ 300 ⁽¹⁾	100 ÷ 300 ⁽¹⁾
COPPIA DI SVITAMENTO (Nm)	500	450	500
PRESSIONE MASSIMA DI ALIMENTAZIONE ARIA (bar)	10	10	10
VOLTAGGIO/FREQUENZA (VAC/Hz)	400/50	400/50	400/50
POTENZA (kW)	0,55 ÷ 1,5 ⁽¹⁾	0,37 ÷ 1,5 ⁽¹⁾	0,55 ÷ 1,5 ⁽¹⁾
INGOMBRI (LxIxh) (mm)	1400x420x3900	1400x420x3900	1400x420x3900
PESO (Kg)	200	200	220

⁽¹⁾ i valori sono variabili a seconda della versione

Sono disponibili, a richiesta, versioni per tensioni e frequenze diverse

VANZETTI EQUIPMENT SRL
Via Avv. Giovanni Agnelli, 10
12033 Moretta (CN) ITALY

Tel. (+39) 0172 915811
Fax (+39) 0172 915822

info@vanzettiequipment.com

www.vanzettiequipment.com

