



## S.922 Rivettatrice a candela

Rivettatrice a candela per l'applicazione di rivetti su fondi di scatole e bauli. Il rivetto medesimo, ove consentito, esegue la perforazione del manufatto durante l'applicazione.

### VERSIONE ED AZIONAMENTI

**Pedale:** versione con azionamento meccanico che con una modesta azione fisica si sviluppa notevoli forze durante l'applicazione.  
Cod.80922941/Cod.80922951

**Elettropneumatica:** tensione d'alimentazione 220V monofase, pressione 6 bar.  
Cod.80922942/Cod.80922952

**Elettrica con -INVERTER:** tensione d'alimentazione 220 V monofase  
Cod.809229471/Cod.809229571

Entrambe le versioni sono dotate di un programmatore elettronico per gestione completa del ciclo d'applicazione; (i segnali di start, del dispositivo di sicurezza, delle valvole elettropneumatiche, sono interamente governati da un microprocessore.) Un display luminoso con funzione di contapezzi, permette di visualizzare le eventuali anomalie che il microprocessore rileva.

Un dispositivo di sicurezza con schermo mobile garantisce l'incolumità dell'operatore proteggendo la zona d'applicazione.

### ACCESSORI a richiesta

proiettore punto luce (luce verde Led)

Cod.80165U00V



CARATTERISTICHE TECNICHE	PEDALE	ELETTROPNEUMATICA	MOTORE
Velocità teorica	c/1'	//	100
Luce di lavoro	mm	15	30
Profondità d'applicazione	mm		180
H piano di lavoro	mm	1060	970
Ingombro	mm	500x650x1490	550x650x1370
Peso	Kg	70	85
Consumo aria	NI/6ba	//	3 NI/ciclo
Potenza motore	Kw	//	0.37 Trifase
Tensione			220 V. monofase

## IAMET Srl

Via Cascina dei Ferrandi n° 85 21044 Cavaria con Premezzo (Va) ITALIA  
TEL.+39 0331 217236 e-mail: info@iametsrl.com