

SEGATRICE A NASTRO SEMIAUTOMATICA ZIP 32 SO

Segatrice semiautomatica a nastro elettroidraulica ZIP 32 SO, azionamento con arco fulcrato ideale per tagliare in modo rapido ed efficiente vari materiali quali acciai inossidabili, super leghe e acciaio da costruzione, sia in tubo, sezione strutturale, materiali solidi o non ferrosi, plastica solida, profili in alluminio e altre varianti.

Possibilità di taglio da 0° a 60° a destra e fino a 45° a sinistra.

Doppia velocità di taglio.

Comandi semplici con morsa idraulica a bloccaggio automatico prima del taglio.

L'arco scende a una velocità di discesa controllata idraulicamente e torna in posizione di partenza dopo il completamento del taglio.

La configurazione standard comprende un commutatore per il taglio MANUALE con interruttore STZ e pulsante integrato per l'avvicinamento rapido dell'arco.

Tensione della lama con interruttore di sicurezza, la morsa idraulica, il finecorsa per far salire l'arco in posizione immediatamente superiore al materiale da tagliare.

Ciclo di taglio manuale

Avvicinamento rapido della lama al pezzo da tagliare, selezione della velocità della lama e avvio con pulsante su impugnatura.

Ciclo di taglio in modalità semiautomatico

Avvio/stop ciclo con pulsante sul pannello di comando, velocità discesa arco regolabile controllata idraulicamente, apertura/chiusura automatica della morsa idraulica e fine corsa altezza di taglio regolabile.

CARATTERISTICHE

Arco e morsa in fusione di ghisa

Banco e piedistallo in lamiera d'acciaio

Guida-lama di precisione con placchette in carburo di tungsteno e rullini regolabili

Riduttore ad ingranaggi in bagno d'olio

DOTAZIONI

Manuale d'uso e manutenzione con esploso per il riconoscimento ricambi.

Certificato di conformità conforme alla Direttiva Macchine 2006/42/CE

Asta fermo barra con scala millimetrica.

Staffa supporto materiale.

Lama a nastro bimetallico 2750x27x0,9.

ACCESSORI

Rulliera lato carico 2 metri

Rulliera lato scarico 2 metri con fermo

SUPPORTO TECNICO

Supporto tecnico telefonico direttamente dalla casa madre.

Servizio fornitura ricambi Thomas.

				
	45°	0°	45°	60°
	160	255	200	110
	160	250	190	110
	190x110	300x200	190x170	110x130
	kW	mt/min		
2750 x 27 x 0,9	0,85-1,1	33-66	305 mm	380 Kg
				A= 1000 mm B= 1800 mm H= 1600 mm
OPTIONALS				

