

SEGATRICE A NASTRO ZIP 32 DA DISCESA ASSISTITA

La segatrice permette di effettuare il taglio senza la costante presenza dell'operatore tramite originale sistema idraulico di controllo della discesa dell'arco regolabile in base alla tipologia del materiale da tagliare. Per ogni esigenza di taglio di materiali ferrosi di piccole e medie dimensioni.

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

Due velocità elettriche di rotazione della lama.

Morsa massiccia in ghisa con volantino e leva a bloccaggio rapido.

Tensione della lama mediante volantino e microinterruttore di sicurezza rotura o tensione insufficiente.

Interruttore di avviamento rotazione lama posto sulla maniglia di comando dell'arco.

Pannello comandi montato su supporto fisso.

Elettropompa liquido refrigerante.

Spazzola di pulizia della lama.

CICLO DI TAGLIO

L'operazione di taglio, grazie al dispositivo DA, viene effettuato in modo automatico tramite la discesa dell'arco a velocità controllata da un regolatore idraulico originale Thomas a due funzioni del tipo Push/Pull (quando il regolatore viene premuto permette la discesa dell'arco mentre se tirato lo arresta). Alla fine del taglio il motore della lama e dell'elettropompa per il liquido refrigerante si arrestano automaticamente. Risalita arco manuale.

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

Asta fermo barra con scala millimetrica

Staffa supporto materiale

Lama a nastro M42 2750x27x0,9 mm

Chiavi di servizio

Certificato di Conformità CE e Manuale d'uso e manutenzione

OPTIONAL

Rulliera lato carico (2mt)

Rulliera lato scarico con fermo barra (2mt)

Disponibile **VERSIONE MANUALE**

				
	45°	0°	45°	60°
				
	160	255	200	110
	160	250	190	110
	190x100	300x220	190x170	110x130
	kW	mt/min		
2750 x 27 x 0,9	0,75-1,1	36/72	305 mm	290 Kg
				A= 1000 mm B= 1800 mm H= 1600 mm
OPTIONALS				

