



# CUTTING AUTOMATICA 2 TESTE

## CARATTERISTICHE

La "Cutting Automatica Due Teste" è un'avanzata macchina automatica prodotta per il taglio bilaterale delle reti con impostazione automatica della lunghezza di taglio.

La macchina esegue il taglio contemporaneo di entrambi i lati della rete in un'unica operazione. L'impostazione della lunghezza desiderata può essere fatta mediante la lettura di un codice a barre o attraverso l'impostazione manuale da parte dell'operatore.

## A COSA SERVE

Taglio bilaterale delle reti con lunghezza da 550 mm a 3000 mm





#### LETTURA DATI ETICHETTA

Attraverso il lettore codice a barre vengono inviate le informazioni al computer della macchina, in modo da poter posizionare alla giusta altezza la seconda testa



#### TAGLIO RETE

Posizionata la rete fra le due teste, avviene il taglio contemporaneo delle due estremità



#### RISULTATO LAVORAZIONE

SCHEMA TECNICA		U.M	Quantità
MAX INGOMBRO	Altezza	mm	1200
	Larghezza	mm	565
	Lunghezza	mm	3800
Potenza assorbita		Kw	0,2
Tensione di alimentazione		Volt	220
Pressione di alimentazione		bar	4÷7
Numero max di pieghe lavorabili (dipende dallo spessore della rete)			120