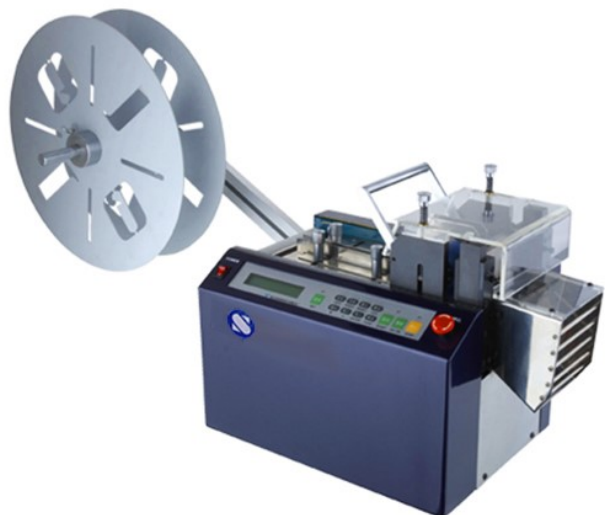




STE.AL.TECH.
Your ideal partner in electronic

spezzonatrice spz1



La spezzonatrice SPZ1 è impiegata per il taglio dei conduttori unipolari, tubetti di plastica, guaine, flat cable ecc.

La macchina è controllata da un microprocessore e da un pannello con display digitale che consente la programmazione del numero di pezzi e della lunghezza di taglio ed il controllo della produzione.

La macchina è dotata di tutti i carter di protezione per renderla sicura durante la lavorazione.

La meccanica interna è molto robusta rendendo la macchina affidabile nel tempo

Il compromesso prestazioni e prezzo sono molto interessanti

Descrizione:	SPZ1
Funzionamento automatico	Controllato da micro processore
Memeoria dati	Si
Impostazione lunghezza di taglio	Da 0,1 ~ 9999 cm.
Impostazione quantità di taglio	Da 1 ~ 9999 Pz.
Velocità Max di trascinamento	1900 Mt/h
Produttività massima con taglio di pezzi da 100 mm.	100 pz/min.
Programmazione taglio	Conteggio progressivo
Pannello di comando	Tastiera alfa numerica + diaplay digitale LCD
Protezione lame	Si, blocco automatico in caso di apertura del coperchio
Alimentazione elettrica	220 Vac 50/60 Hz.
Alimentazione pneumatica	6 Bar
Consumo aria	0,4 litri/taglio (4bar)
Peso Kg.	25 Kg.
Dimensioni	35x25x32(h) cm.
ACCESSORI	
Svolgitore orizzontale bobine	



STE.AL.TECH. Srl Via 2 Giugno 56, 23807 Merate (LC) Italy
Tel. 039 9910404 - email: info@weldingtechnology.it