

SM 15 2PLC

Spezzonatrice



Le spezzonatrici universali della serie SM sono caratterizzate da dimensioni compatte e facilità d'uso.

Processano materiali diversi: sono utilizzate per tagliare tubi, cavi, fili, guaine, lamine.

È possibile equipaggiare la macchina con opzioni su richiesta del cliente (kit per tubo corrugato, kit per tubo in gomma, sistema di regolazione altezza cinghia superiore, etc .

Tutte le spezzonatrici della serie SM possono essere collegate a periferiche quali accatastatori, svolgitori, matassatori, marcatrici.

SM15 2PLC è dotata di un potente servomotore, controllato dall'unità SPS. La regolazione della lunghezza di taglio ha una precisione di 0.1 mm. Nell'unità di controllo SPS sono inclusi il contatore delle ore di funzionamento e il contapezzi totale.

E' disponibile una versione con una potenza di taglio superiore

Specifiche Tecniche

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Motore | Servomotore |
| Pannello di controllo | Tastiera a membrana |
| Display | multilingue (selezionabili) |
| Velocità di alimentazione | 0,5 m/sec |
| Precisione di taglio | 0,1 mm (incrementi) |
| Lunghezza di taglio max. | 99.999,9 mm |
| Larghezza materiale | 150 mm |
| Altezza materiale | 15 mm |
| Sollevamento cinghie superiori | pneumatico |
| Sezione cavo | 70 mm ² |
| Alimentazione elettrica | 230 V/ 50-60 Hz (opzionale: 110 V) |
| Alimentazione pneumatica | 6 bar/ 87 psi |
| Consumo aria | 3.35 l |
| Dimensioni & Peso | 730 x 560 x 430 mm / 65 kg |

Conformità CE La SM15 2PLC è pienamente conforme a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica ed elettrica ed alla compatibilità elettromagnetica.

Importante Raccomandiamo di inviare i campioni dei cavi con le applicazioni richieste per un esame preventivo.