

RIAVVOLGITORE A PIOLI

RV500EL

Per il riavvolgimento
di cavi flessibili in matasse

Questa macchina è stata progettata per riavvolgere automaticamente con legatura ad elastico matasse di cavi e tubi flessibili. Per facilitare il posizionamento è stata montata su ruote girevoli autobloccanti. Può essere collegata in linea con macchine taglia-spela o spezzatrici SAMEC, e con l'ausilio di un encoder e di un sensore esterno può lavorare anche con macchine non SAMEC.

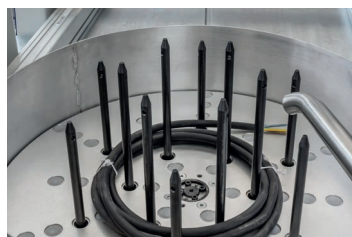
La macchina è provvista di una piattaforma girevole a pioli, i quali in fase di riavvolgimento sono posizionati alti e sono protetti da un riparo in plexiglass. A fine riavvolgimento automaticamente si solleva il riparo, i pioli vanno a scomparsa nella piattaforma per facilitare l'estrazione della matassa. Poi l'operatore tramite la pedaliera comanda l'avvio al ciclo successivo. Una accurata gestione elettronica del motore consente di adeguare automaticamente la velocità di riavvolgimento alla velocità di lavoro delle macchine taglia-spe-

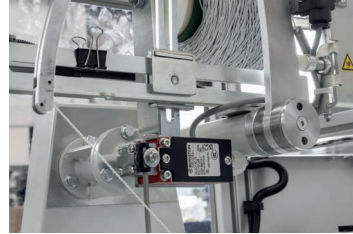
la, ottenendo un ottimo risultato delle matasse riavvolte. Il riavvolgitore a pioli è dotato di un connettore per il collegamento con le macchine di produzione SAMEC.

La macchina risulta facilmente adattabile alle varie esigenze di lavoro attraverso pochi e semplici comandi elettrici e regolazioni meccaniche.

La parte elettronica è stata realizzata con criteri di massima funzionalità e affidabilità, utilizzando componenti ad alta integrazione. I componenti pneumatici sono di alta qualità e sono facilmente reperibili in tutti i paesi europei.

Le modalità di lavoro consentite e impostabili attraverso una tastiera touch screen.

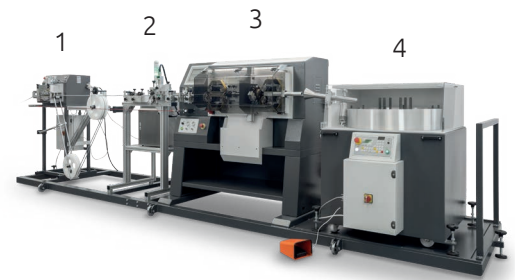




Alcuni dettagli

SPECIFICHE TECNICHE

Diametro del cavo	min. 3 mm. – max. 20 mm.
Diametro riavvolgimento	min. 140 mm. - max. 500 mm.
Velocità di trasporto variabile	2,5 mt./sec.
Lunghezza di riavvolgimento	variabile a seconda del diametro del cavo
Alimentazione pneumatica	2,5 - 3 bar continui
Alimentazione elettrica	220/230v - 50/60 hz.
Potenza elettrica massima assorbita	0,75 kw
Dimensioni di ingombro	1840 x 1120 x H 1320 mm
Diametro interno matassa	min. 140 mm
Diametro esterno matassa	max. 500 mm
Peso	Kg 185



Esempio di montaggio in linea:

- 1 Pre-alimentatore
- 2 Marcatrice inkjet
- 3 Macchina taglia spela sguaina
- 4 Riavvolgitore

ACCESSORI IN DOTAZIONE

La dotazione di accessori consegnata con la macchina comprende i seguenti elementi:

- 1 cavo di collegamento alla macchina SAMEC
- 1 cono guidacavo diametro 21 mm

A RICHIESTA

A richiesta si possono fornire :

- coni guidacavo per cavi sottili
- Gruppo encoder con sensore esterni per lavorare in linea con macchine non SAMEC

SAMEC MACCHINE si riserva il diritto di modificare senza preavviso contenuti e dati tecnici dei propri prodotti. Questa documentazione è proprietà di SAMEC MACCHINE - Vicenza, Italia.

Italian Technology Quality