

MECATRONIC

Solutions & Service

Macchine ed Attrezzature per il Cablaggio

CP1250



 **Schleuniger®**
To Be Precise.

Matassatore doppia tazza

DESCRIZIONE

Il CP 1250 è un matassatore per cavi con una varietà di diametri lavorabili medio-bassa. I due cestelli matassano il materiale tagliato in maniera continua, con un ciclo operativo che permette il raggiungimento di alte performance.

Durante il funzionamento il cavo proveniente dalla taglia e spela è convogliato in una guida tubo. Un commutatore direziona il materiale verso l'apposito cestello. Il cavo viene trattenuto dai perni e matassato.

Il commutatore si riposiziona e direziona il cavo verso il secondo cestello mentre il primo cestello si arresta per consentire la raccolta della matassa.

Specifiche Tecniche

Compatibilità:	OS 9400, ES 9300
Lunghezza cavo:	min 2000 mm (dipende dal diametro cavo)
Diametro cavo:	min 2 mm max 12 mm
Diametro matassa:	min 110 mm max 230 mm
Giri cestello:	regolabili da 0 a 70 giri al minuto
Interfaccia:	RS 485 e Interfaccia-Controllo
Altezza di uscita filo:	regolabile tra 875 –1050 mm
Opzioni :	cestelli speciali per applicazione con fibre ottiche
Alimentazione elettrica:	85 – 264 VAC, 50 – 60 Hz / max 110 VA
Dimensioni & Peso:	900x600x1200 mm / 45 Kg netto
Conformità CE:	Il CP 1250 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.

L'azienda si riserva di variare i parametri tecnici a seconda delle necessità e senza preavviso.