

MECATRONIC

Solutions & Service

Macchine ed Attrezzature per il Cablaggio

CC 2000



**Schleuniger**[®]
To Be Precise.

Matassatore

DESCRIZIONE

Il CC 2000 è un matassatore elettropneumatico che lavora in linea con macchine per la lavorazione di cavi e fili. E' in grado di produrre matasse da un diametro interno minimo di 120 mm ad un massimo di 280 mm. Il CC 2000 è dotato di doppia vasca, caratteristica che consente la produzione di matasse in maniera alternata. L'operatore può quindi rimuovere una matassa completa dalla macchina mentre la seconda vasca continua a lavorare. Tutti i parametri di riferimento possono essere programmati.

Specifiche Tecniche

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Diametro cavo: | min 0.7 mm, max 14 mm |
| Lunghezza cavo: | min 900 mm, max 1000 m |
| Diametro interno matassa: | min 120, max 280 mm |
| Diametro esterno matassa: | max 400 mm |
| Peso matassa: | 20 Kg |
| Velocità matassatura: | max 2.5 m/s |
| Interfacce: | CAN, Pedale, Unità stop di emergenza |
| Alimentazione elettrica: | Versione 115 VAC : 95 – 132 VAC; 47/64 Hz; 500 VA Versione 230 VAC : 190 – 264 VAC; 47/64 Hz; 500 VA |
| Dimensioni & Peso: | 800 x 1080 x 1270 mm / 120 Kg |
| Conformità CE: | Il CC 2000 è pienamente conforme a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, 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.