

RM100



R+K Loepfe AG

Marcatrice a caldo

DESCRIZIONE

La RM100 è una marcatrice a caldo realizzata per effettuare la marcatura sulla circonferenza di fili e cavi. Il processo di stampa del materiale avviene tramite la pressione a caldo di un nastro inchiostroato.

La RM100 può essere utilizzata come unità da banco con un comando a pedale o può essere inserita in linea con una macchina per la lavorazione dei cavi. Il marcatore ad anello e l'unità di controllo si possono installare separatamente.

Specifiche Tecniche

Range di lavorazione:	diametro esterno min Ø 2 mm, max Ø 15 mm
Nastro:	disponibile in differenti colori e qualità
Dimensioni (aperto):	marcatore ad anello: 420 x 420 x 420 mm unità di controllo: 385 x 225 x 75 mm
Peso:	marcatore ad anello: 13 Kg unità di controllo: 6 Kg
Larghezza dell'anello:	max 16 mm
Conformità CE:	La RM100 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.