

## Distributore di nastro programmabile

RT 7000  
RT 7700

Distributori programmabili di nastro (adesivo e non) per  
impiego industriale

**DERFI**



## CARATTERISTICHE

- 6 diverse lunghezze di taglio programmabili
- Avanzamento e taglio automatici alla lunghezza impostata
- Taglio preciso e regolare
- Adatto a una produzione industriale
- Possibilità di caricare due diverse bobine
- Erogazione semiautomatica: l'operatore dovrà premere il tasto START affinché il dispositivo rilasci un nuovo pezzo di nastro
- Erogazione automatica: un sensore fotoelettrico di rilevamento rilascia automaticamente un nuovo pezzo di nastro quando il precedente viene prelevato
- Adatto a diversi tipi di nastro – adesivi e non - presenti sul mercato

## Sistema di programmazione: RT 7000 vs RT 7700

- Possibilità di memorizzare fino a 6 diverse lunghezze di taglio (comprese tra 5 e 999 mm), programmabili nell'ordine da A a F
- Ogni lettera corrisponde quindi ad una lunghezza definita in anticipo, consentendo all'operatore di utilizzarle e distribuirle secondo l'ordine delle attività da svolgere
- Sistema di navigazione tra programmi memorizzati:

### Manuale RT 7000 e RT 7700

Il passaggio tra il programma A e il programma B verrà esercitato manualmente premendo il tasto di selezione

### Automatico RT 7700

Consente di alternare le varie programmazioni e di definire il numero di pezzi da tagliare in maniera diversa per ciascun programma

## SPECIFICHE TECNICHE

	<b>RT 7000 RT 7700</b>
Diametro esterno nastro	min 30 - max 300 mm
Diametro interno nastro	tutti
Larghezza di taglio nastro	min 6 – max 60 mm
Lunghezza di taglio nastro	min 5 – max 999 mm
Alimentazione elettrica	230 V / 50 Hz
Velocità	200 mm/s
Dimensioni e peso	116 x 213 x 140 mm / 2,5 kg

**Conformità CE:** RT 7000 e RT 7700 sono pienamente conformi alle normative CE e alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica e alla compatibilità elettromagnetica.

**Importante:** raccomandiamo di inviare i campioni con le applicazioni richieste per un esame preventivo.

- Nastri 3M, Filament, Strong, tessuto in acetato, tessuto in vetro, biadesivo, Normex, pre-stick, cellophane, mascheratura, nastro di carta Kraft, plastica e altro

### Materiali adesivi compatibili

- Pellicola protettiva, nastro di carta, pellicola isolante, nastri di alluminio, nastri di rame ecc

### Materiali adesivi non compatibili

