

# DISPENSER NASTRI



## DISPENSER NASTRI TC9

Ideale per le applicazioni ripetitive nel settore industriale, si programma una lunghezza ed il nastro avanza e viene tagliato automaticamente. Si può usare in due modalità, automatica o manuale in base alle esigenze di lavoro. Una fotocellula controlla l'avanzamento ed il taglio del nastro, il display digitale indica la lunghezza impostata.

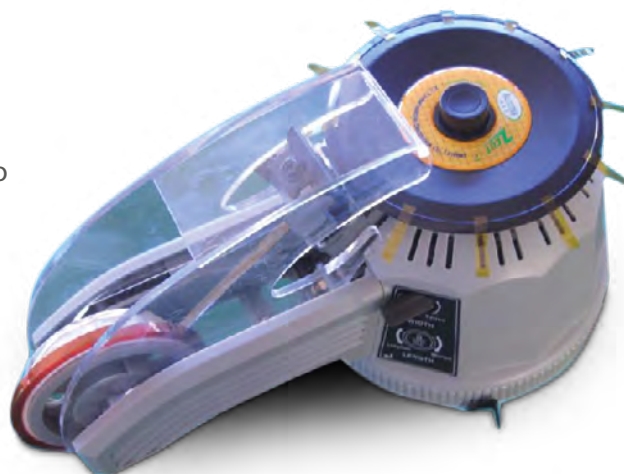
La **larghezza dei nastri** è compresa fra **6 e 60 mm**, mentre la **lunghezza di taglio** va da **5 a 999 mm**.

Si possono usare anche due nastri contemporaneamente.

## DISPENSER NASTRI TC2

Nasce per le applicazioni di alte produzioni nel settore industriale, il nastro viene tagliato a misura e presentato sul carosello superiore pronto per essere utilizzato da uno o più operatori.

TC2 accetta **nastri da 3 a 25 mm** di larghezza, la **lunghezza di taglio** va da **11 a 58 mm** massimo. La macchina può essere programmata per fornire fino ad un massimo di 20 pezzi per volta sul vassoio superiore, dipende dalla lunghezza dello spezzone



## DISPENSER NASTRI D1

Ideale per le applicazioni ripetitive nel settore industriale, programma una lunghezza definita ed il nastro avanza e viene tagliato automaticamente.

La **larghezza dei nastri** è compresa fra **7 e 50 mm**, mentre la **lunghezza di taglio** fra **20 e 999 mm**

Una fotocellula controlla l'avanzamento ed il taglio del nastro che possono avvenire anche in modalità manualmente premendo i pulsanti di comando, il display digitale indica la lunghezza impostata.

**Pressione nastro regolabile** a secondo dello spessore, accuratezza di avanzamento nastro +/- 1 mm.



**STE.AL.TECH.**  
*Your ideal partner in electronic*

STE.AL.TECH. S.R.L. Via 2 Giugno 56, 23807 Merate (LC) - Tel. 039 9910404  
E-mail: [info@weldingtechnology.it](mailto:info@weldingtechnology.it) - Url: <http://www.weldingtechnology.it>