



# Timbratrice tappi a trasferimento termico Mod. TST

La timbratrice mod. **TST** è stata progettata per la marcatura della superficie laterale di qualunque tappo tramite il trasferimento termico della pellicola inchiostrata.

**MAR.CO Martini Costruzioni**

**S.P. Canelli – Nizza  
Fr. San Vito 82/A  
14042 CALAMANDRANA (AT)**

**Tel/Fax : +39 0141 76.91.43  
info@martinicostruzioni.com  
www.martinicostruzioni.com**



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

### Alimentatore:

- Struttura interamente in acciaio inox
- Capacità tramoggia 420lt. = 8.000-10.000 tappi
- Elevatore con tappeto in PVC con sistema antilesione
- Tramoggia con fondo parzialmente oscillante
- Segnalazione tappi in esaurimento (predisposizione caricamento automatico)
- Convogliatore con sistema di antilesione dei tappi

### Stazione di timbratura:

- Doppia stazione di timbratura speculare
- Controllo della temperatura
- Regolazione del timbro sui tre assi
- Produzione oraria 6.000 - 12.000 cicli
- Riscaldamento elettronico

### Software di programmazione:

- Visualizzazione dello stato di lavoro
- Controllo della frequenza di lavoro
- Programmazione totale e parziale di produzione
- Terminale utente programmabile
- Segnalazione acustica e visiva dello stato di lavoro