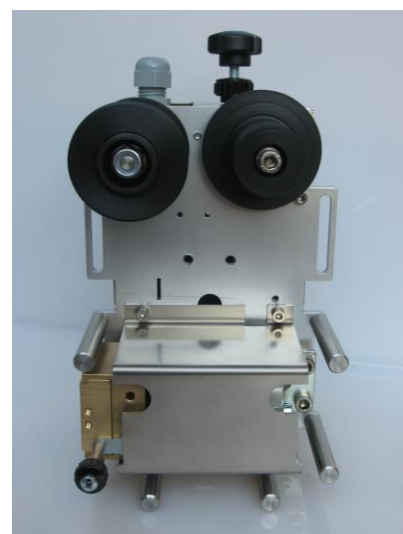
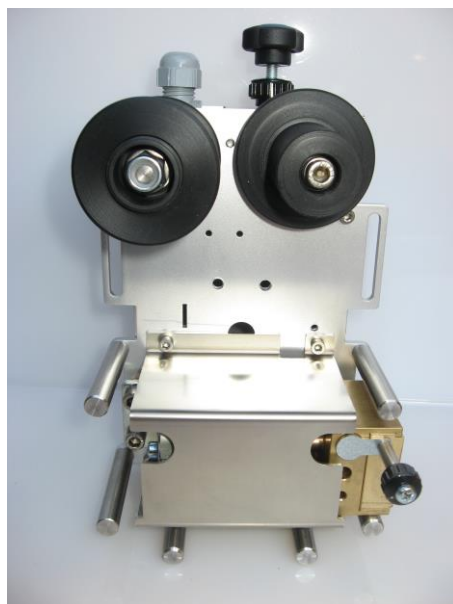
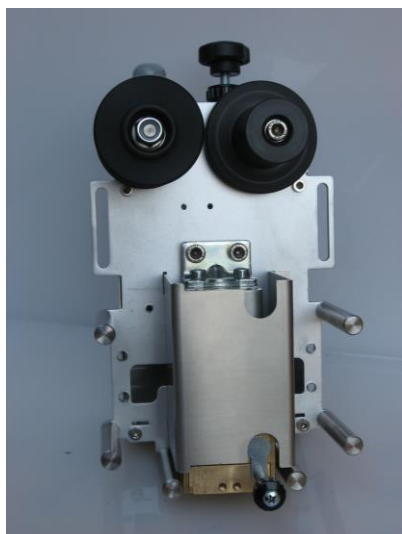


Marcatore termico R3000

MARCATURA A 360°



Caratteristiche tecniche :

Dimensioni di ingombro:	190x105x110
Area di stampa:	15x30 mm (Testa porta caratteri può essere disposta per marcature in orizzontale o verticale)
Cava porta caratteri:	doppia cava per caratteri h 5mm massimo 13 caratteri per cava
Numero di testate:	1
Velocità battute/min:	fino a 50
Bobina nastro pigmentato:	diametro massimo 80mm
Avanzamento film:	regolabile
Alimentazione resistenza riscaldamento:	220V 50 Hz
Pressione di servizio:	4 bar
Comando stampa:	qualsiasi contatto pulito
Centralina elettrica:	inclusa

Struttura completamente in acciaio Inox AISI304.

Completamente assemblata in Italia con particolari provenienti esclusivamente dal mercato europeo.

Macchina solida ed estremamente compatta concepita per essere alloggiata in spazi molto ridotti, un cilindro resistente alle alte temperature effettua la timbratura ed un secondo cilindro effettua il recupero del nastro, entrambi regolabili indipendentemente.

Il quadro elettrico alloggia una scheda concepita con tutte le sicurezze richieste dalla Direttiva Macchine Europea.

Regolazione tramite temporizzatori dedicati del ritardo avvio timbratura e durata della stessa.

Regolazioni meccaniche semplici.