

TS 5P Termopressa pneumatica

Pressa a caldo a funzionamento pneumatico con doppio piano di lavoro e piatto riscaldante mobile a pantografo. Possibilità di accessorio per berretti in opzione.

Regolazione elettronica e digitale del tempo e della temperatura tramite touchscreen; Sistema rilevazione automatica guasti; Impostazione e memorizzazione di 4 preset; Consumo di 10 Litri per ogni ciclo di stampa.

Il compressore deve avere almeno una portata di 24 litri e 6 Bar; Conta pezzi giornaliero e totale; Nomex blu



Piastra inferiore intercambiabile
Dimensioni (cm)
13×13 | 15×15 | 30×20 |
30×35 | 38×10 | 38×15 |
38×18 | 38×28 | 38×38



Accessorio per cappellini composto da una base superiore e due inferiori

Dati Tecnici

Dimensione piastra	50x40cm
Tensione d'alimentazione	230 V monofase
Potenza massima	2,7 kw
Consumo	1,0 kw/h
Temperatura	50-255°C
Tempo regolabile	0-999,9 sec
Pressione	600 gr/cm2
Peso netto	102 kg

Descrizioni, dati, misure e colori non sono impegnativi e possono variare senza alcun preavviso. © Tutti i modelli di design delle apparecchiature sono depositati.

SINER srl

Via Alfredo Agosta sn, Blocco Torrazze
95121 Catania

Tel. 095.360894 - 095.350791 - Fax 095.350195
info@sineronline.com-www.sineronline.com