

Minipresse per mascherine

Per l'emergenza sanitaria da Covid-19 l'azienda ha inserito in produzione alcuni lotti di **minipresse PR45/N** con i colori della bandiera italiana. La pressa, ideale per la produzione di mascherine, monta di serie il tavolo con ruote, il sistema portarotolo a tre rulli e il bordatore per la realizzazione delle mascherine. La macchina non necessita di aria compressa e il suo funzionamento è solo elettrico. Questa pressa adesivatrice PR45/N è il modello compatto realizzato per negozi e piccoli laboratori, per l'adesivazione di mascherine NO DPI e mascherine DPI - PPE.

Il prodotto, di qualità esclusivamente Made in Italy, ha riscontrato un grande successo di produzione. Fra le principali caratteristiche tecniche ci sono:

- sistema di riscaldamento a reazione istantanea e basso assorbimento con n.03 profili alluminio inferiori e n.02 superiori;
- regolazione della temperatura con termoregolatore a microprocessore;
- nastro trasportatore 42 cm;
- dispositivo elettronico per lo spegnimento automatico della macchina.

GI.EMME.PI. offre inoltre un'immediata ed efficiente assistenza post-vendita e un ottimo servizio ricambi.

Da cinquant'anni la famiglia Provasoli, alla guida dell'azienda GI.EMME.PI. di Gallarate (VA) produce presse per termoadesivazione in continuo per le più svariate esigenze produttive in vari settori industriali: macchinari progettati e costruiti artigianalmente ed esclusivamente in Italia, e venduti in tutto il mondo.

GI.EMME.PI. accompagna il cliente passo dopo passo nella creazione di un macchinario di alta qualità e tecnologia in base a ogni sua esigenza.

Per l'emergenza sanitaria da Covid-19 l'azienda GI.EMME.PI. ha inserito in produzione alcuni lotti di minipresse PR45/N, ideali per la produzione di mascherine

