

PTP 3000



Inchiodatacchi automatica elettronica a sequenza programmabile.

Caratteristiche principali:

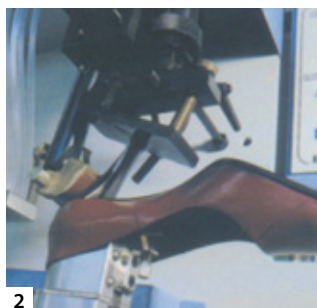
- Completa programmabilità sequenza.
- Caricatore a 14 chiodi + 2 viti diviso in 6 scomparti.
- Piantone mobile per la lavorazione degli stivali.
- Sistema di inchiodatura mediante 7 più 1 cilindri potenziati per inchiodatura su materiali più duri.
- Dispositivo di regolazione altezza martelli.
- Piantone a cambio rapido e bloccaggio pneumatico per tacchi alti e piani.
- Sblocco automatico del blocchetto portachiodi in caso di inceppamento.
- Alta silenziosità e rapidissima esecuzione del ciclo di lavoro.
- Autodiagnostica per l'immediata individuazione di guasti elettrici.
- Posizione di lavoro nord/sud o est/ovest a richiesta.

Caratteristiche tecniche

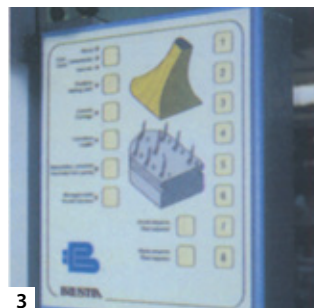
Dimensioni	96 x 106 x 209 (h) cm
Peso Netto	480 Kg
Consumo aria litri x ciclo a 6 bar	34 lt
Potenza assorbita	120 W
Produzione giornaliera paia	1600



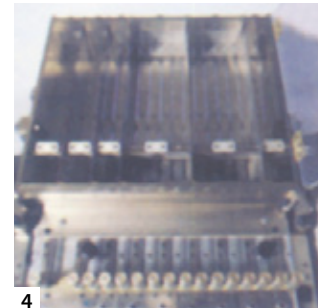
1



2



3



4



5



6

- 1-2 Bloccaggio pneumatico per tacchi alti e piani
- 3 Completa programmabilità sequenza, autodiagnostica
- 4 Caricatore chiodi e viti diviso in 6 scomparti
- 5 Sblocco automatico del blocchetto portachiodi
- 6 Piantone mobile per lavorazioni stivale