

MR25 CN A 2H



**Macchina automatica a Controllo Numerico per applicazione borchie in ABS con chiodino
2 Teste di applicazione**

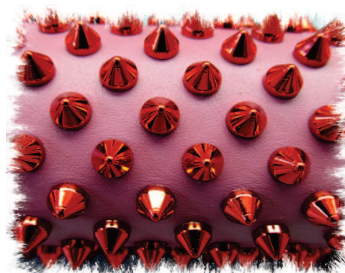
CARATTERISTICHE TECNICHE

n.1 caricatore a caduta intercambiabile
n.1 caricatore con sistema a disco
n.1 dispositivo di perforazione
n.2 caricatori inferiori a vibrazione per chiodino
n.2 telai ad aggancio rapido mm. 750 x 400
Alimentazione elettrica monofase 230 V 50/60 Hz 1 kW

La programmazione della macchina può essere eseguita da computer con software dedicato fornito con la macchina oppure importando files .DXF generati da altri softwares.

Dispositivi Opzionali

Area di lavoro extra larga 1100 x 400 mm.



MR25 CN A 2H



**Numerical Control Machine to apply Plastic / ABS STUDS fixed with NAIL
2 Application HEADS**

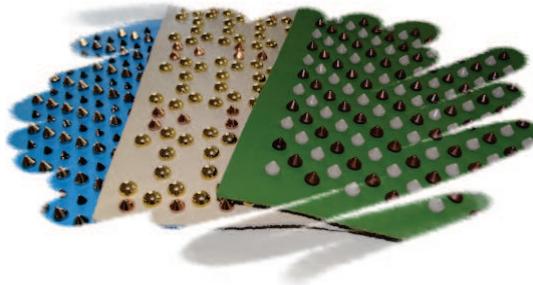
TECHNICAL DATA

n.1 interchangeable rotating falling feeder
n.1 interchangeable rotating plate feeder
n.1 PERFORATION attachments
n.2 lower Feeders for NAILS
n.2 quick lock frame mm. 750 x 400
Power supply single-phase 230 V 50/60 Hz 1 kW

The machine programming can be achieved either by computer with a special software supplied along with the machine or by importing .DXF files created by other softwares.

Optional

Extra Large quick lock frame 1100 x 400 mm.



Le caratteristiche tecniche sono indicative e non vincolanti
The Technical Data are indicative and not binding



SAGITTA

Officina Meccanica SpA
Corso Novara 163
27029 Vigevano (PV)
Italy

Phone +39 0381 75701 / +39 0381 75702
Fax +39 0381 82771
info@sagitta.it
www.sagitta.it