

FORATRICE
AUTOMATICA

FCA-86



bibo

Officina Meccanica BIBO S.r.l.
Via Acqui, 8 - 27029 Vigevano (PV)
Tel. 0381 208 61 - Fax 0381 208 39
info@bibomec.it - www.bibomec.it

FORATRICE AUTOMATICA FCA-86



bibo

Questa macchina è stata realizzata allo scopo di agevolare le operazioni di foratura e marcatura ornamentale su strisce di materiali pretagliati o bobinati.

Il funzionamento della macchina è completamente oleodinamico, regolato nelle proprie funzioni da un computer di facile programmazione che permette di ottenere lavorazioni completamente automatiche. La macchina, usa utensili facilmente intercambiabili che eseguono le operazioni di foratura/taglio su di un piano in acciaio temperato inalterabile e sono assistiti da un efficiente sistema di aspirazione ed espulsione sfridi. Il tutto costruito nel rispetto delle venti norme CE anti-fortunistiche.

EN/ This machine is designed to carry out the following operation automatically: ornamental perforation and stamping of pre-cut belts or reeled materials. The hydraulic oil system is electronically controlled through an easily programmed microprocessor, with data display and preselection, keyboard for a fully automatic production. The machine use easily interchangeable tools that perform the operations of punching/cutting on a tempered steel base inalterable and are equipped with an efficient suction and ejection system for eliminatng scraps. All machine components are in compliance with the current CE safety regulations.

ES/ Esta máquina a sido realizada con objeto de facilitar las operaciones de perforado y marcado ornamental sobre cinturones y tiras de material precortado o embobinado. El funcionamiento de la máquina es completamente oleodinámico, regulado en su trabajo por un computer de facil programación que permite obtener trabajos completamente automáticos. La maquina utiliza dispositivos facilmente intercambiables que realizan el perforado y cortado sobre un plano de acero inalterable y son ayudados en sus funciones por un eficaz sistema de aspiracion y expulsion de retal. Todo ello con el cumplimiento de la normativa CE de seguridad vigente.



DATI TECNICI - Technical data / Datos tecnicos

Lunghezza Length Largo (mm)	Profondità Depth Ancho (mm)	Altezza Height Altura (mm)	Peso netto Net weight Peso neto (Kg)	Area di fustellatura max Die cutting area max Troquelada área max (L x h) (mm)	Area di taglio max Cutting area max Area de corte máx (L x h) (mm)	Area di stampa max Max printing area Área de impresión máx (L x h) (mm)
1590	665	1500	275	65 x 60 Con aspirazione sfridi With friction suction Con aspiración de virutas	80 x 60 Solo taglio senza aspirazione sfridi Only cutting without squeezing scrape Solo sin restos de corte de succión	65 x 50



La ditta costruttrice si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e costruttive dei prodotti senza obbligo di darne comunicazioni preventiva.

The Builder reserves the right to modify any technical or construction feature without notice.

La empresa constructora se reserva el derecho de modificar cualquier característica técnica y constructiva sin el empeño de comunicación previas.

