

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



FUSTELLATRICE AUTOMATICA FCA 93/3



bibo

FUSTELLATRICE AUTOMATICA FCA 93/3



bibo

Fustellatrice automatica programmabile che permette di eseguire la messa a misura, la sagomatura e la foratura delle estremità su strisce pretagliate di cuoio, pelle o sintetico fino ad 80 mm di larghezza. La regolazione indipendente delle tre teste consente un'ottimizzazione dell'usura degli utensili compensandone eventualmente le diverse altezze. Gli utensili lavorano su base di acciaio temperato, con fermo meccanico, e sono assistiti nella loro funzione da un efficiente sistema di aspirazione ed espulsione degli sfridi. La macchina è dotata di sensore di prossimità posto sui rulli di trasporto che necessita di una regolazione manuale ogni volta che si varia lo spessore del materiale. È possibile abbinarla ai nostri caricatore e scaricatore automatici creando così un'isola di lavoro completamente automatizzata con notevole riduzione dei tempi di lavorazione. La macchina è a funzionamento elettrico, pneumatico ed oleodinamico ed è costruita in conformità alle vigenti normative.

EN/ Automatic programmable die-cutting machine that allows you to perform the measurement, shaping and drilling of the ends on pre-cut strips of leather, leather or synthetic up to 80 mm in width. The independent adjustment of the three heads allows an optimization of tool wear, possibly compensating for the different heights. The tools work on a hardened steel base, with mechanical stop, and are assisted in their function by an efficient system for suction and expulsion of scraps. The machine is equipped with a proximity sensor placed on the transport rollers which requires manual adjustment every time the material thickness is changed. It is possible to combine it with our automatic loader and unloader thus creating a fully automated work island with a significant reduction in processing times. The machine is electrically, pneumatically and hydraulically operated and is built in compliance with current regulations.

Additional versions available

FCA93/3F: equipped with a fiber optic sensor, reading on the work surface, for making decimal level measurements regardless of the thickness of the material to be processed.

FCA93/3PR: equipped with a practical 200 mm programmable pneumatic printer. Allows you to stamp (with paper or hot) of logos, sizes and numbers that can be assembled as desired. Also available with fiber optic sensor (mod. FCA93 / 3PRF).

ES/ Máquina troqueladora programable automática que le permite realizar la medición, conformación y perforación de los extremos en tiras precortadas de cuero, cuero o sintético de hasta 80 mm de ancho. El ajuste independiente de los tres cabezales permite una optimización del desgaste de la herramienta, posiblemente compensando las diferentes alturas. Las herramientas funcionan sobre una base de acero endurecido, con tope mecánico, y están asistidas en su función por un sistema eficiente para succión y expulsión de desechos. La máquina está equipada con un sensor de proximidad colocado en los rodillos de transporte que requiere un ajuste manual cada vez que se cambia el grosor del material. Es posible combinarlo con nuestro cargador y descargador automático, creando así una isla de trabajo totalmente automatizada con una reducción significativa en los tiempos de procesamiento. La máquina funciona de forma eléctrica, neumática e hidráulica y está construida de conformidad con las normativas vigentes.

Versiones adicionales disponibles

FCA93/3F: equipado con sensor de fibra óptica, que lee en la superficie de trabajo, para realizar mediciones al nivel decimal considerado por el grosor del material a procesar.

FCA93/3PR: equipado con una práctica impresora neumática programable de 200 mm. Es necesario estampar (con papel caliente) de logotipos, tamaños y números modulares a voluntad. También disponible con sensor de fibra óptica (mod. FCA93 / 3PRF).



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

DATI TECNICI - Technical data / Datos técnicos

Lunghezza Length Largo (mm)	Profondità Depth Ancho (mm)	Altezza Height Altura (mm)	Potenza di taglio Cutting power Poder de corte (kN)	Assorbimento massimo Maximum absorption Absorción máxima (kW)	Peso netto Net weight Peso neto (Kg)
3200	680	1650	120 bar Testa / Head / Cabeza dx 2,5 kN sx 1,5 kN cad.	3,0	480 ca. con olio / with oil / con aceite

ULTERIORI VERSIONI DISPONIBILI

FCA93/3F: dotata di sensore a fibra ottica, in lettura sul piano di lavoro, per effettuare misure a livello decimale indipendentemente dallo spessore del materiale da lavorare.

FCA93/3PR: dotata di un pratico stampatore pneumatico programmabile da 200 mm. Consente di eseguire la timbratura (con carta od a caldo) di loghi, taglie e numerazioni componibili a piacere. Disponibile anche con sensore a fibra ottica (mod. FCA93/3PRF).

