

BML

LASER BISMARK - BISMARK LASER

BMLN2PL



BMLN6TPL



BMLN2PLML



BMLN6FGL



BMLN2FGL



BMLN2GA



BMLN2GF



BMLN2GFA



BMLN2V



CE



fasti

AUTOMATIC CHAIN-MAKING MACHINES & LASER SYSTEMS
MACCHINE AUTOMATICHE PER CATENA E SISTEMI LASER

fasti industriale s.p.a.

Via Polisen, 24 - 10016 Montalto Dora (TO) - ITALY
Tel.+39 0125 652 811 - Fax +39 0125 650 400

info@fasti.it

www.fasti.it

BML LASER BISMARK MACHINE

Machine on stand for coupling two or more rows of chains through single or alternate pitch.

Single phase power supply, variable speed, manual pump centralised lubrication, control panel for setting the machine function parameters, auto-centering guides adaptable to chain width, electronic chain winder, chain end sensor. Machine is predisposed to be used with soldering laser. Use of compressed air is necessary.

BML MACCHINA PER CATENA BISMARK CON SALDATURA LASER

Macchina su basamento per l'accoppiamento di due o più file di catene a passo singolo o alternato.

Alimentazione monofase, velocità variabile, lubrificazione centralizzata con pompa manuale, pannello di comando per l'impostazione di tutti i parametri di funzionamento della macchina, guide autocentranti adattabili alla larghezza catena, avvolgi catena elettronico, sensori fine catena. La macchina è predisposta per essere utilizzata con una unità laser di saldatura. E' necessario l'uso di aria compressa.

BML БИСМАРК ЛАЗЕРОМ

Машина на стенде для соединения двух или более рядов цепей через одного или альтернативного шага. Однофазный источник питания, с переменной скоростью, ручной насос центральное смазывание, команда панель для установки рабочих параметров функций машины, авто-центрирования направляющих адаптируемых к ширине цепи, электронной цепи моталки, конец цепи датчика. Машина предрасположен для использования с пайки лазером. Для работы станка необходим подвод сжатого воздуха.

Technical Data / Dati Tecnici

Chain Width Largh.catena	Chain Height Altezza catena	Pitch Passo	Production speed Velocità di produzione	Power supply Alimentazione	Max absorbed power Potenza max assorb.	Packing dimensions Dimensioni imballo	Net weight Peso netto	Gross weight Peso lordo
Max	Max	Max	Welding/min Sald/min			cm	Kg	Kg
25mm	5mm	20mm	400	230V 50/60Hz	170W	80 x 177 x 96	115	180

The picture shows model complete with optional groups

La fotografia rappresenta il modello nella versione completa di gruppi opzionali

All rights of modifications reserved

Ci riserviamo tutti i diritti di modifica



AUTOMATIC CHAIN-MAKING MACHINES & LASER SYSTEMS
MACCHINE AUTOMATICHE PER CATENA E SISTEMI LASER

fasti industriale s.p.a.

Via Polisen, 24 - 10016 Montalto Dora (TO) - ITALY

Tel.+39 0125 652 811 - Fax +39 0125 650 400

info@fasti.it

www.fasti.it