

SGU/L



COMPANY
WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
=ISO 9001/2000=

 **sisma**

Macchina automatica universale per catene gourmette - forzatine con saldatura laser

- Macchina automatica ad alta capacità produttiva, versione CE, per catene singole, doppie, triple, gourmette destre-sinistre e forzatine saldate laser. Macchina molto versatile, con possibilità di passaggio da gourmetta a forzata con semplice meccanismo rapido o da gourmetta destra a sinistra facilitando così la produzione di due catene con passo identico, adatte al successivo accoppiamento in Bismark. Completa la dotazione della macchina, il secondo soffio d'aria, il sensore di densità catena, il regolatore elettronico di velocità con freno, il tendifilo elettronico e la lampada a bassa tensione

OPTIONAL

- Basamento in acciaio verniciato
- Gruppo taglio con correttore a movimento verticale
- Microscopio
- Piatto raccogli catena elettronico o meccanico per la versione in forzata
- Laser SL25-SL35-SL50-SL120

Dati Tecnici

Dimensioni filo	0.18 - 0.60 mm
Produzione maglie	300 min
Alimentazione elettrica	230V 50/60 Hz monofase
Assorbimento elettrico	300 VA
Alimentazione pneumatica	5-6 bar
Lubrificazione	automatica
Dimensioni	41x70x48 cm
Peso	64 kg



Universal automatic machine for curb and cable chains laser welded.

- Automatic machine featuring high productive capacity, CE version, for the production of single, double, triple, right and left curb chains and cable chains laser welded.

This is a very versatile machine, with possibility of changing from curb to cable by means of a simple quick mechanism or from right to left curb, so as facilitating the production of two chains with identical pitch, suitable to the subsequent coupling in Bismark.

The endowment of the machine is completed by the second air blower, the chain density sensor, the electronic speed regulator with brake, the electronic wire tensioner and the low voltage lamp.

OPTIONAL

- Steel painted base
- Cutting unit with vertical movement adjuster
- Microscope
- Manual or electronic chain collecting plate for cable version
- Laser SL25-SL35-SL50-SL120

Technical Data

Wire dimensions	0.18-0.60 mm
Link production	300 min
Electrical power supply	230V 50/60 Hz singlephase
Electrical input	300 VA
Pneumatic supply	5-6 bar
Lubrication	automatic
Dimensions	41x70x48 cm
Weight	64 kg

Máquina automática universal para la producción de cadenas barbadas - forcé soldada a laser

- Máquina automática, de alta capacidad productiva, en versión CE, para la fabricación de cadenas sencillas, dobles, triples, barbadas derechas-izquierdas y forcé soldada a Laser. Máquina muy versátil, con posibilidad de pasar de cadena barbada a forcé, con un sencillo y rápido mecanismo, o de barbada derecha a izquierda, facilitando, así, la producción de dos cadenas con paso idéntico, adecuadas para el sucesivo acoplamiento en Bismark.

Completa el equipamiento de la máquina: el segundo soplo de aire, el sensor de densidad de la cadena, el regulador electrónico de velocidad con freno, el tensor de hilo electrónico y la lámpara de baja tensión.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Base en acero pintado
- Grupo de corte con corrector de movimiento vertical
- Microscopio
- Plato recolector de cadena electrónico o mecánico para la versión forcé
- Laser SL25-SL35-SL50-SL120

Datos Técnicos

Dimensiones del hilo	0.18 - 0.60 mm
Producción de eslabones	300/min
Alimentación eléctrica	230V 50/60Hz monofásica
Absorción eléctrica	300 VA
Alimentación neumática	5-6 bar
Lubrificación	automática
Dimensiones	41x70x48 cm
Peso	64 kg

 **sisma**

Sisma Spa
Via Piemonte 4 (z.i) 36015 Schio (Vi) Italy
tel +39 0445595511 Fax +39 0445595595
info@sisma.com
www.sisma.com