

\L88

Chain Making Machines, special equipment and tools for jewellery industry.

**Macchina automatica per la
produzione di catena dorica-8.**

Automatic machine
for the production of
dorica double 8 chain.



**CATENE DAL DESIGN
PARTICOLARE.**

Chains with special design.



**POSSIBILITÀ DI
PRODUZIONE CATENA
VUOTA.**

*Option for hollow chain
production.*



**SALDATURA CATENA
LASER IN OPZIONE.**

*Option for laser welding in
the machine.*

ombi

ITALIAN JEWELS OF MECHANICS



Macchina automatica per la produzione di catena dorica-8. Automatic machine for the production of dorica double 8 chain.



La catena viene formata attraverso il passaggio del filo in una spirale.
La maglia viene successivamente ritorta fino ad ottenere una forma simile ad un 8.

La catena può essere realizzata con filo vuoto.
Semplice cambio misura filo.

La L88 è completa di:

- pannello touch screen multi lingua con comandi ed allarmi di diagnostica
- connessione laser (in opzione)
- unità di saldatura laser (in opzione)
- dispositivo elettronico di guida per filo vuoto (in opzione)
- sistema di lubrificazione automatica
- piatto raccogli catena
- certificazione CE

The chain is produced by inserting the wire into a spiral. Afterwards, the chain is twisted until a shape similar to an eight is obtained.
The chain can also be produced hollow wire.
Simple changing of wire size.

The L88 is provided of:

- multi language touch screen panel with machine controls and diagnostic alarms
- laser connection (in option)
- laser welding unit (in option)
- automatic lubrication system
- electronic guide device for hollow wire (in option)
- chain collector plate
- CE certification

Dettagli tecnici/Technical data	L88 OPTION 1	L88 OPTION 2
Dimensioni filo/Wire dimension	0,25 - 0,70 mm	0,40 - 1,20 mm
Prod. maglie/min./Output rpm - links	75 max	70 max
Voltaggio/Voltage 220 V/50-60 Hz - Potenza/Power headed 0,55 kW - Peso netto/lordo/Net/Gross weight 245/335 - Ingombro/Overall dimensions 54x65x130 cm		

