

\CT

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

Macchina automatica per la produzione di catena tennis saldata laser.

Automatic machine for the production of tennis chain laser welded.



LEGGEREZZA
pesa un terzo delle catene di micro-fusione

BRILLANTEZZA
maglie senza fondo, lasciano entrare la luce naturale

ROBUSTEZZA
maglie saldate laser

VARIETÀ
maglie tonde, quadre e di forme speciali

LIGHTNESS its weight is one third of micro-casting chain • **BRIGHTNESS** links without bottom to get the natural light
STRENGTH links laser welded • **VARIETY** round links, square and other special shapes

ombi
ITALIAN JEWELS OF MECHANICS



Macchina automatica per la produzione di catena tennis saldata laser. *Automatic machine for the production of tennis chain laser welded.*

CT



Alimentata da lastra la macchina produce la catena saldata pronta per l'incastonatura delle pietre. La macchina è provvista di uno stampo progressivo per la piegatura e tranciatura della maglia e da una stazione di immagliamento e saldatura.

Ampia varietà di stili e misure di catene.

Feeded by strip the machine produces soldered chain ready for stone setting. The machine is equipped with progressive die for blending and shearing, and a station for linking and welding. Large variety of chain sizes and styles.

La CT è completa di:

- pannello touch screen multi lingua con comandi ed allarmi di diagnostica
- connessione laser
- unità di saldatura laser (in opzione)
- microcamera e tablet di controllo (in opzione)
- sistema di lubrificazione automatica
- certificazione CE

CT is provided of:

- multi language touch screen panel with machine controls and diagnostic alarms
- laser connection
- laser welding unit (in option)
- microcamera and tablet for control (in option)
- automatic lubrication system
- CE certification

Dettagli tecnici/Technical data

Diametro catena/Chain dimensions

Ø 1,50 - Ø 4,20 mm

Produz. maglie/min. /Output rpm/links.

30-40

Alimentazione/Power supply 220 V - 50/60 Hz - Potenza/Power 1,1 kw - Peso netto/lordo/Net/Gross weight 980/1150 kg - Ingombro/Overall dimensions 113x86x180 cm



OMBI
ITALIAN JEWELS OF MECHANICS

OMBI S.r.l.
Strada per Carrone, 30
10019 Strambino (TO) Italy

T +39 0125 639370
F +39 0125 655818

ombi@ombi.it
www.ombi.it