

NEW
GENERATION

A06-NG

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

Macchina automatica ad alta velocità per la produzione di catena figaro gourmette destra, sinistra e figaro forzatina.

Automatic high speed machine for the production of figaro curb right, left and figaro cable.



MOVIMENTO ELETTRONICO DELLA PINZA IN ATTESA DI BREVETTO.

Brand new Ombi electronic system patent pending.



SISTEMA ELETTRONICO PER SELEZIONARE LA CATENA FIGARO GOURMETTE O FIGARO FORZATINA.

Electronic system for selection of figaro curb or figaro cable.



POSSIBILITÀ DI PRODUZIONE CATENA VUOTA.

Option for hollow chain production.

ombi

ITALIAN JEWELS OF MECHANICS



Macchina automatica ad alta velocità per la produzione di catena figaro gourmette destra, sinistra e figaro forzatina.
Automatic high speed machine for the production of figaro curb right, left and figaro cable.



Sistema elettronico in fase di brevetto che permette tramite comando da pannello elettronico di riconfigurare il macchinario per eseguire il passaggio da catena forzatina a gourmette destra e sinistra. Inoltre con la stessa semplicità la macchina può produrre catena gourmette sinistra e destra o forzatina. Semplice cambio misura di filo.

Possibility to skip from cable to curb left or right automatically and effortlessly just by selection on touch screen. With same ease the machine can produce curb left and right or cable chain. Simple changing of wire size.

La A06 - NG è completa di:

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

A06 - NG is provided of:

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

Dettagli tecnici/Technical data	OR A06-NG
Diametro filo/Wire diameter	0,25 - 0,70 mm
Prod. maglie/min./Output rpm - links	250 max
Potenza/Power headed 1 kW - Peso netto/lordo/Net/Gross weight 235/345 kg - Ingombro/Overall dimensions 120x100x160 cm	

