

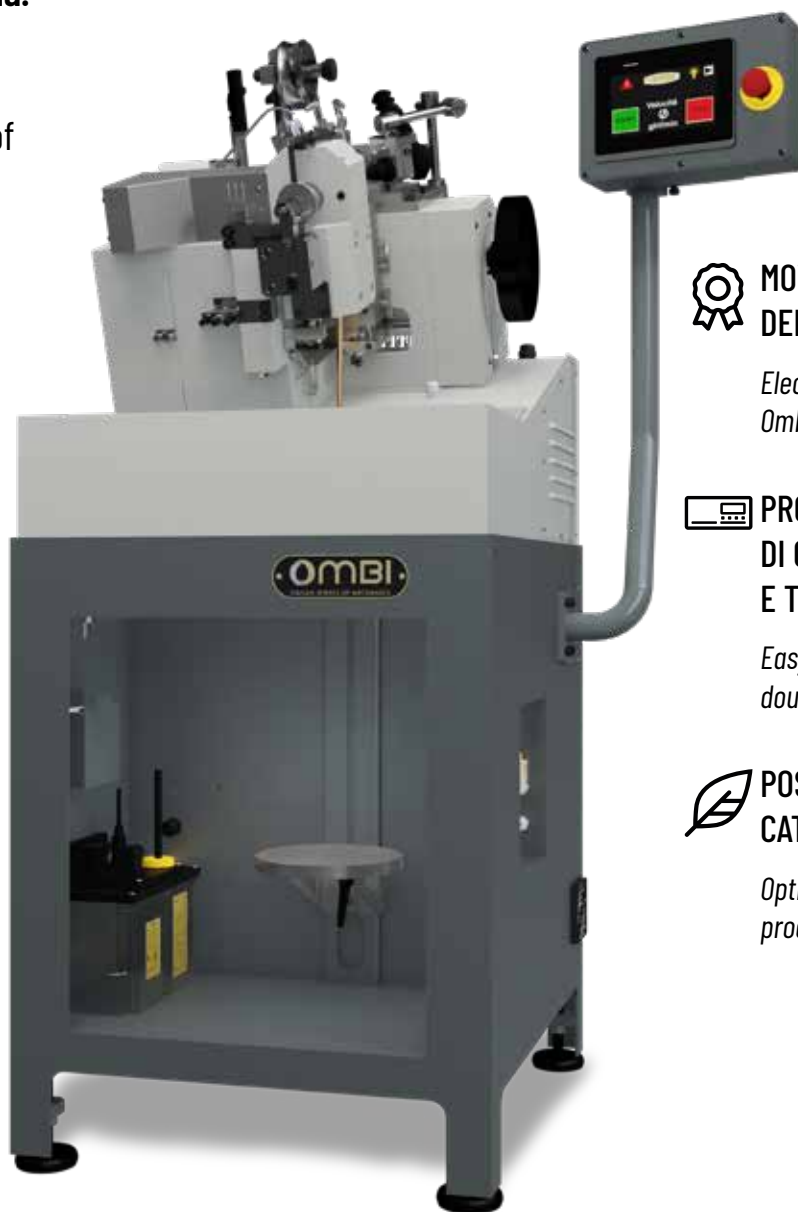
NEW
GENERATION

\ GUF 18-DSD-NG

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

**Macchina automatica
per la produzione di catena
spiga doppia e tripla.**

Automatic machine
for the production of
double and triple
spike chain.



**MOVIMENTO ELETTRICO
DELLA PINZA BREVETTATO.**

*Electronic movement of plier
Ombi patented.*



**PRODUZIONE SEMPLICE
DI CATENA SPIGA DOPPIA
E TRIPLA..**

*Easy production of spike chain
double and triple.*



**POSSIBILITÀ DI PRODUZIONE
CATENA VUOTA.**

*Option for hollow chain
production.*

ombi
ITALIAN JEWELS OF MECHANICS



Macchina automatica per la produzione di catena spiga doppia e tripla. Automatic machine for the production of double and triple spike chain.



Sistema elettronico brevettato per eseguire le maglie destre e sinistre della catena spiga.

Tramite un semplice comando da pannello elettronico la macchina si riconfigura automaticamente per produrre catena gourmette sinistra e destra o catena forzatina singola e doppia.

Semplice cambio misura di filo.

La GUF18-DSD-NG è completa di:

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

Electronic system Ombi patented for the production of right and left links of spike chain.

By an easy command from touch screen the machine automatically change its setup for the production of curb left or right and cable single and double. Simple changing of wire size.

GUF18-DSD-NG is provided of:

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

Dettagli tecnici/Technical data

GUF 18-DSD-NG

Diametro filo/Wire diameter

0,70 - 1,80 mm

Prod. maglie/min./Output rpm - links

150 max

Potenza/Power headed 1,0 kW - Peso netto/lordo/Net/Gross weight 250/420 kg - Ingombro/Overall dimensions 65x105x156 cm

