

TSC1

Macchina automatica per la produzione di tessuto milanese.

Automatic machine for the production of milanese mesh.



 **MACCHINA AD ALTA VELOCITÀ PROGETTATA PER ALTE PRODUZIONI.**

High speed machine designed for high production.

 **LINEA COMPLETA DI MACCHINE PER LA PRODUZIONE DI BRACCIALI E CINTURINI.**

Machine line for the production of bracelets for jewelry and watches.

 **TESSUTO CON FILI DI DIVERSE FORME.**

Mesh with wires of different shapes.



Macchina automatica per la produzione di tessuto milanese. Automatic machines for the production of milanese mesh.

CTSM

Cesoia Motorizzata
Motorized shear



Macchina ad alte prestazioni con mandrino elettronico per la produzione del tessuto milanese.

Lunghezza delle spire controllata per ridurre al minimo lo scarto.

Sistema automatico per bloccaggio spire.

Larghezza regolabile del tessuto.

CTSM Cesoia motorizzata con avvio a pedale per tagliare il tessuto a strisce.

Attrezzatura con guida tessuto.

Puleggia per avvolgimento strisce tagliate.

BC Battitrice automatica per rastremare e sagomare le strisce di tessuto.

Completa di trascinatore tessuto motorizzato.

Disponibili varie tipologie di stampi.

SNBT Snodatore motorizzato per bracciali e strisce di tessuto.

BC

Battitrice automatica
Automatic Hammering
machine



High performance machine with electronic spindle for the production of Milanese mesh.

Controlled spirals length to minimize scrap.

Automatic system for spirals locking.

Adjustable mesh width.

CTSM Motorized shearing machine with electronic starting by pedal for mesh cutting in strips.

Tooling with mesh guiding system.

Collecting pulley for cut strips.

BC Automatic hammering machine for strips hammering and shaping.

With motorized mesh puller.

Various types of shaping moulds available.

SNBT Motorized limbering machine for bracelets and strips made in mesh.

SNBT

Snodatore motorizzato
Motorized limbering



Dettagli tecnici/Technical data	TSC1	CTSM	BC	SNBT
Diametro filo/Wire diameter	0,20 - 1,20 mm	/	/	/
Prod. lungh. spirale/Prod. spiral length	500 max	/	/	/
Rpm/Rpm	3000 max	/	405/850	/
Ton/Ton	/	/	3,5 Tons	/
Potenza/Power	0,75 Kw	0,55 Kw	0,75 Kw	/
Peso netto/lordo/Net/gross weight	208/355 kg	120/170 kg	225/320 kg	/
Ingombro/Overall dimensions	85x105x165 cm	75x75x145 cm	110x66x150 cm	/
Voltaggio/Voltage	220V 50-60 Hz	220V 50-60 Hz	*400V 50-60 Hz	/

*Note: Trifase/Note: Three phases