



### **FUSTELLATRICE TD/90:**

#### **FUSTELLATRICE TESTA DOPPIA**

Questa macchina è stata realizzata per eseguire, in una sola fase, la foratura e la sagomatura delle estremità in una striscia di materiale di pelle o sintetico nella lavorazione di cinture e tracolle di borse.

**Caratteristiche tecniche:** la macchina è completamente oleodinamica a funzionamento elettronico. Dotata di due teste indipendenti aventi un'area di lavoro di 310x90mm. È possibile regolare la distanza tra di esse da 60 a 140cm. La potenza di taglio di ogni testa è di 2kN. La macchina può essere anche dotata di un gruppo di marcatura a caldo, inserito tra le due teste, in modo da ottenere -in una sola fase- la sagomatura e la timbratura, nella parte centrale del materiale, di numerazioni e marchi vari. Dotata di comandi sincrotemporizzati a norme anti-infortunistiche e fotocellule di protezione.

Height mm. 1600  
Lenght mm. 1700  
Depth mm. 600  
Motors KW 1,5  
Net weight Kg.400  
Max. absorbed power:  
kW 1,9



Altezza mm. 1600  
Lunghezza mm. 1700  
Profondità mm. 600  
Motori KW 1,5  
Peso netto Kg.400  
Potenza max. assorbita:  
kW 1,9

### **MACHINE TD/90:**

#### **TWO ENDS CUTTING AND PUNCHING MACHINE**

This machine has been built to cut and punch both ends of synthetic and leather straps, at the same time, while processing belts and shoulder belts.

**Technical particulars:** the machine is hydraulic with electronic working. It has two independent heads, each one with a working area of 310x90mm. and is possible to adjust the distance between them from 60 to 140cm.; the cutting power of each head is 2kN. The machine can be equipped with a hot printing unit, placed between the two heads, as to get in one phase the shaping of both ends and printing, in the centre of the strap, of numbers and various marks. The machine is outfitted with syncro-timed controls, according to the safety rules, and with photoelectric cell.

**Fustellatrice TD/90**

**bibo**