

Fustellatrice oleodinamica e timbratrice pneumatica

Macchina studiata per eseguire in una sola operazione la fustellatura della punta, dei fori, la numerazione della lunghezza, della taglia, il marchio, il codice ed il taglio della parte terminale di cinture, tracolle per borse e strisce in genere.

L'unità timbratura viene fornita (come dotazione standard) di un gruppo numeratore a 6 numeri per l'identificazione dell'articolo, di 3 supporti per cliché e di un disco per le taglie; il tutto in un'area disponibile di 170mm.

La variazione della misura di taglio avviene distanziando le due unità operatrici con comando elettrico.

La macchina è dotata di pulsanti sincronizzati di sicurezza, di unità contapezzi, supporto utensili millimetrato per un facile posizionamento degli stessi, protezioni laterali ed evacuatore scarti pneumatico; la zona lavoro rimane così pulita.

La macchina può inoltre essere integrata con vari optional: indicatore ottico di riferimento, dispositivo per stampatura a caldo sulla punta e kit fotocellule.

Versioni speciali:

- timbratrice con stampa utile fino a 215 mm;
- macchina modello XL con taglio utile massimo di 200 cm.

Oildynamic cutting and hot stamping machine

Machine design to carry out at the same time cutting of the tip, holes, the numeration of the length, of the size, stamp of logo, code and cutting also of the end section of belts, shoulder-straps for handbags and straps in general (buckle side).

Stamping unit comes as standard set-up with a device including 6 index for article composition, 3 holders for logo and one index for sizes; everything fit in an available area of 170mm.

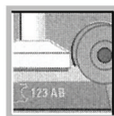
Change of length of cutting is controlled by an interruptor.

Machine is equipped with safety push-buttons, counter for pieces, an holder for tools with metric size for an easy positioning; side protections, pneumatic air cleaning device; working area remains clean.

Machine can be also integrated with optionals; such as an "led pointer" as reference for cutting; heated kit to print a logo between tip and holes; and also a safety photocel device.

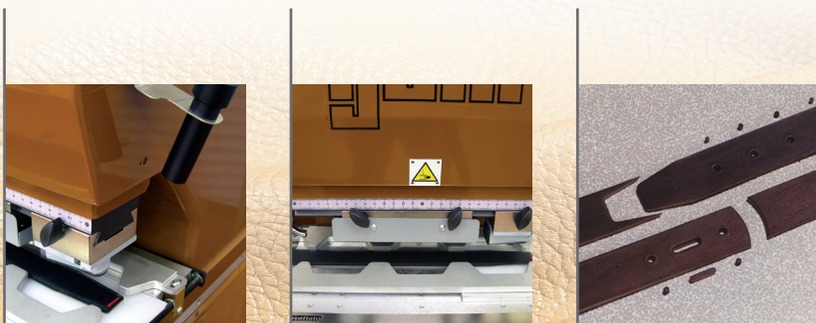
Special versions:

- stamping area until 215mm;
- machine model XL with cutting length until 200 cms.



Caratteristiche tecniche

Forza tranciatura	3000 Kg x 2
Lunghezza porta utensili	280 mm
Apertura guide tavolo lavoro	5+125 mm
Taglio utile massimo	160 cm
Lunghezza stampa	170 mm
Potenza installata	2.7 Kw
Voltaggio standard	380/50/3
Peso macchina	445 Kg
Dimensioni	215 x 7 2x 150 cm



GALLI S.p.A.
COSTRUZIONE MACCHINE
PER PELLETERIA

Via Cararola, 59 - 27029 Vigevano (PV) - Italy
tel. +39 0381 42423 - 344290
fax +39 0381 344118
e-mail: info@gallispa.it - www.gallispa.it



[**TCE3000-2T 170**]