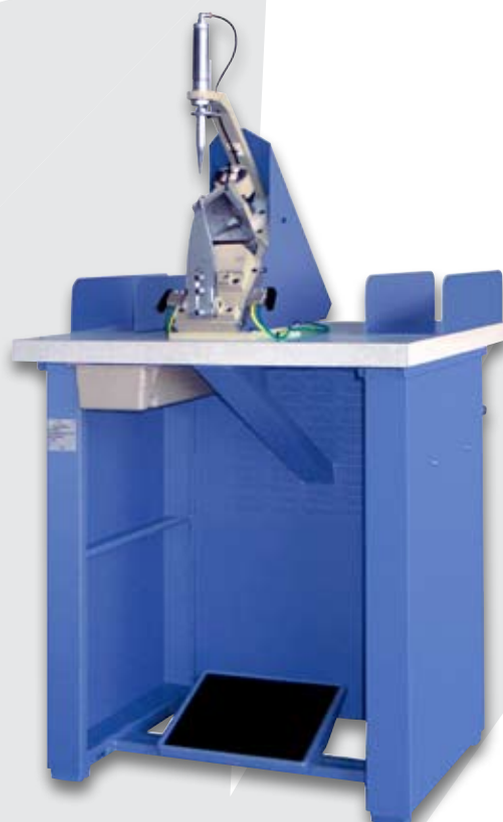
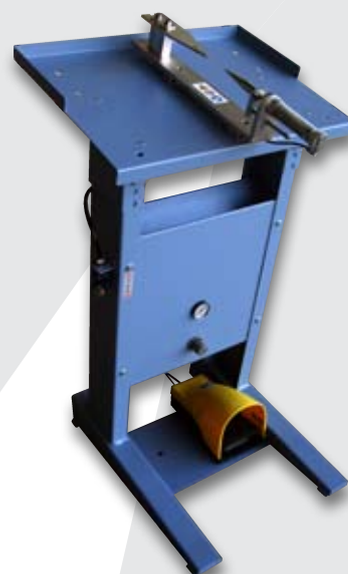


SOLUTIONS
FOR FASHION

METALMECCANICA



TC3



RP90

TC3 / RP90

Macchine per colli camicia
Shirt collar machines

metalmeccanica.com

TC3 / RP90



TC3 - Macchina pneumatica per rifilare il tessuto in eccedenza e per rivoltare la punta del collo della camicia. L'operazione avviene in due fasi, nella prima si esegue la rifilatura della punta del collo e nella seconda un cilindro pneumatico blocca la punta per la successiva rivoltatura manuale del pezzo.

Pneumatic machine to trim the fabric in excess and to turn over the tip of the shirt collar. The operation occurs in two phases, in the first time the trimming of the collar tip and in the second time a pneumatic cylinder holds the tip so the item can then be turned over manually

Caratteristiche:

- Dispositivo a doppio comando antinfortunistico a norme CE
 - Lama a 90° di serie
 - Portavoro di serie
 - Cassetto portaoggetti di serie
 - Canaletta di scarico scarti di serie
- Optional: lama a 70° e a 100°



Lama 90°
Blade 90°



Lama 70°
Blade 70°



Lama 100°
Blade 100°

Specifications:

- EC regulation dual safety device
 - Standard 90° blade
 - Standard work surface
 - Standard tool box
 - Standard scrap chute
- Options: blade 70° and blade 100°

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA	TC3
Alimentazione aria compressa/Compressed air supply	8 bar
Pressione di esercizio/Working pressure	4÷6 bar
Consumo aria per ciclo / Air consumption per cycle	2,5 N/L
Angolo lama di taglio inferiore / Standard blade	90 °
Ciclo di lavorazione (*) / Processing cycle (*)	6÷7 s
Peso/Net weight	35 Kg
Dimensioni /dimensions	60x70x130

(*) Dipende dall'operosità dell'operatore e dalla pesantezza del tessuto / (*) It depends on the laboriousness of the charged operator and on the type of the fabric

RP90 - Attrezzatura pneumatica per rivoltare le punte del collo della camicia o particolari simili.
Pneumatic equipment to turn over the shirt's collar tips or other similar details.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA	RP90
Alimentazione aria compressa/Compressed air supply	8 bar
Pressione di esercizio/Working pressure	1 bar
Consumo aria per ciclo / Air consumption per cycle	0,05 N/L
Peso/Net weight	27 Kg
Ciclo di lavorazione (*)/ Processing cycle (*)	6÷7 s

(*) Dipende dall'operosità dell'operatore e dalla pesantezza del tessuto / (*) It depends on the laboriousness of the charged operator.

La ditta si riserva di apportare modifiche alle macchine senza preavviso / the company reserves the right to modify the machines without any prior notice