

POLYPRES C

Stampatrice pneumatica per cinture con tavolo traslante autocentrante

Hydraulic punching/stamping machine with autocentering table for belts



- Potenza pneumatica 900 Kg
 - Area di stampa 280 x 80 mm
 - Tavolo di lavoro autocentrante
 - Gruppo riscaldamento superiore
 - Controllo elettronico - digitale della temperatura
 - Dispositivo stampa a caldo con foil
 - Fermo meccanico
 - Lampada Led
- Pneumatic power 900 Kg
 - Working area 280 x 80 mm
 - Autocentering table
 - Upper heating group
 - Electronic temperature control
 - Embossing with foil
 - Mechanical height regulation
 - Led light

26

Dati tecnici	Data sheet	
<ul style="list-style-type: none">• Potenza pneumatica• Lunghezza portautensile• Area stampa• Max. temp. superiore• Trasporto foil• Consumo d'aria• Potenza installata• Voltaggio standard• Peso macchina• Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• Pneumatic power• Toll lenght• Embossing area• Upper max temperature• Foil transport• Air consumption• Installed power• Standard voltage• Weight• Dimension	<p>900 Kg 280 mm 280 x 80 mm 250°C automatico / automatic 24 N.I. 0,35 Kw 240/50/1 90 Kg 100 x 60 x 125 cm</p>



galli



Optional

- Ripari laterali
- Ripari laterali con barriere di sicurezza elettroniche
- Side safety barrier
- Side barrier with electronic safety system

27

POLYPRES LX

Stampatrice pneumatica per pelletteria e cinture

Hydraulic punching/stamping machine with table for leather goods



- Potenza pneumatica 900 Kg
 - Area di stampa 150 x 150 mm
 - Tavolo di lavoro millimetrato
 - Gruppo riscaldamento superiore
 - Controllo elettronico - digitale della temperatura
 - Dispositivo stampa a caldo con foil
 - Fermo meccanico
 - Illuminazione Led
 - Barriere di sicurezza elettroniche
- Pneumatic power 900 Kg
 - Working area 150 x 150 mm
 - Table with reference guides
 - Upper heating group
 - Electronic temperature control
 - Embossing with foil
 - Mechanical height regulation
 - Led light
 - Electronic safety system

28

Dati tecnici	Data sheet	
<ul style="list-style-type: none">• Potenza pneumatica• Lunghezza portautensile• Area stampa• Max. temp. superiore• Trasporto foil• Consumo d'aria• Potenza installata• Voltaggio standard• Peso macchina• Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• Pneumatic power• Tool lenght• Embossing area• Upper max temperature• Foil transport• Air consumption• Installed power• Standard voltage• Weight• Dimension	<p>900 Kg 150 mm 150 x 150 mm 250°C automatico / automatic 24 N.I. 0,35 Kw 240/50/1 140 Kg 107 x 80 x 160 cm</p>



galli



Optional

- Doppio riscaldamento (2R)
- Tavolo micrometrico per pelletteria
- Porta stampo rotativo a 4 posizioni

- Double heating (2R)
- Micrometric table for leathersgoods
- Rotary cliché holder (4 position)

POLYPRES 4P TB

Stampatrice pneumatica, a caldo, per pelletteria e cinture con movimento automatico del supporto foil e doppia pressione di stampa

Hot embossing machine with automatic foil movement and double embossing pressure



- Potenza pneumatica 900 Kg
- Area di stampa 150 x 150 mm
- Tavolo di lavoro millimetrato con guide visualizzate
- Gruppo riscaldamento superiore
- Controllo elettronico - digitale della temperatura
- Dispositivo stampa a caldo con foil
- Barriere di sicurezza elettronica
- Movimento automatico e programmabile del foil
- Doppia pressione di stampa
- Fermo meccanico
- Lampada Led

- Pneumatic power 900 Kg
- Working area 150 x 150 mm
- Working table with guides references
- Upper heating group
- Electronic temperature control
- Embossing with foil
- Electronic safety system
- Automatic and programmable foil movement
- Double embossing pressure
- Mechanical height regulation
- Led light

30

Dati tecnici	Data sheet	
<ul style="list-style-type: none">• Potenza pneumatica• Lunghezza portautensile• Area stampa• Max. temp. superiore• Trasporto foil• Consumo d'aria• Potenza installata• Voltaggio standard• Peso macchina• Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• Pneumatic power• Tool lenght• Embossing area• Upper max temperature• Foil transport• Air consumption• Installed power• Standard voltage• Weight• Dimension	<p>900 Kg 150 mm 150 x 150 mm 250°C automatico / automatic 24 N.I. 0,35 Kw 240/50/1 150 Kg 107 x 80 x 160 cm</p>



galli



Optional

- Gruppo porta stampo a 4 posizioni
- Rotary cliché holder (4 position)

POLYPRES MP TBR

Stampatrice pneumatica, a caldo, per pelletteria e cinture con movimento automatico del supporto foil, doppia pressione di stampa e tavola rotante

Hot embossing machine with automatic foil movement, with double embossing pressure and rotary table



- Potenza pneumatica 900 Kg
- Area di stampa 150 x 150 mm
- Tavolo di lavoro millimetrato con guide visualizzate
- Gruppo riscaldamento superiore
- Controllo elettronico - digitale della temperatura
- Dispositivo stampa a caldo con foil
- Fermo meccanico
- Lampada led
- Barriere di sicurezza elettronica
- Movimento automatico e programmabile del foil
- Doppia pressione di stampa
- Tavola rotante
- Touch screen

- Pneumatic power 900 Kg
- Working area 150 x 150 mm
- Working table with reference guides
- Upper heating group
- Electronic temperature control
- Embossing with foil
- Mechanical height regulation
- Led light
- Electronic safety system
- Automatic and programmable foil movement
- Double embossing pressure
- Rotary table
- Touch Screen

32

Dati tecnici	Data sheet	
<ul style="list-style-type: none">• Potenza pneumatica• Lunghezza portautensile• Area stampa• Max. temp. superiore• Trasporto foil• Consumo d'aria• Potenza installata• Voltaggio standard• Peso macchina• Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• Pneumatic power• Tool lenght• Embossing area• Upper max temperature• Foil feeder• Air consumption• Installed power• Standard voltage• Weight• Dimension	<p>900 Kg 150 mm 150 x 150 mm 250°C automatico / automatic 24 N.I. 0,35 Kw 240/50/1 150 Kg 107 x 80 x 160 cm</p>



galli



Optional

- Gruppo porta stampo a 4 posizioni
- Tavola rotante a due posizioni
- Rotary cliché holder (4 position)
- Rotary table