



POVI 3000

# Punzonatrici POVI 3000 e POVI 3000 TD

## Punzonatrici POVI 3000 e POVI 3000 TD

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Unità compatte con centralina idraulica integrata nel telaio
- Componentistica di marche primarie
- Software personalizzabili in base alle esigenze del cliente
- Affidabilità di processo
- Riduzione dei costi di produzione
- Adatte anche per punzonare profili e estrusi a più uscite
- Elevata versatilità di impiego
- Facilità d'uso e manutenzione



Punzonatrici oleodinamiche studiate ed ottimizzate per i più svariati impieghi, su materiali plastici e non. Sono unità indipendenti e compatte, disponibili nelle versioni in e fuori linea e con velocità di processo fino a 25m/min. Progettate per ogni esigenza di punzonatura di profili: per serramenti, per l'edilizia, per avvolgibili e per canalette portacavi e da cablaggio.

### PUNZONATRICE OLEODINAMICA TIPO POVI 3000

Unità di punzonatura a testa singola verticale adatta per la foratura di profili in PVC rigido ed espanso, in e fuori linea. Garantisce prestazioni elevate sia in termini di velocità di processo, che di forza di tranciatura applicabile.

### PUNZONATRICE OLEODINAMICA TIPO POVI 3000 TD

Unità a due teste di punzonatura (orizzontale e verticale) indipendenti, appositamente realizzata per la foratura di profili su due piani angolati. Evoluzione della POVI 3000 a testa singola, con maggiore flessibilità di impiego.



**Baruffaldi**  
Extrusion Technology

Download our product catalog at [www.baruffaldi.eu](http://www.baruffaldi.eu)

Baruffaldi Plastic Technology Srl · via O. Respighi, 39 · 44100 Ferrara · ITALY  
tel. +39 0532 92892 · fax +39 0532 903711 · e-mail [info@baruffaldi.eu](mailto:info@baruffaldi.eu) · [www.baruffaldi.eu](http://www.baruffaldi.eu)  
© 2009 Baruffaldi Plastic Technology Srl. · All rights reserved · Tutti i diritti riservati



POVI 3000 TD



Pneumatic, electro-mechanical and hydraulic punching machines studied and optimised for various different applications on plastic and non plastic materials.

These independent and compact units are available in the in and off line versions for process speeds up to 25 m/min. They have been developed for all punching needs: for window and building industry profiles, roller shutters and cable ducts for the electrical industry.

#### HYDRAULIC PUNCHING MACHINE TYPE POVI 3000

Punching machine with single vertical head developed for punching of rigid and foamed PVC profiles in and off line. It guarantees high performance both in terms of process speed and applicable force.

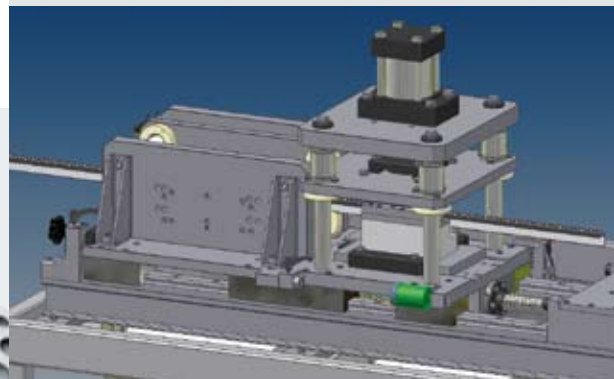
#### HYDRAULIC PUNCHING MACHINE TYPE POVI 3000 TD

Punching machine with two (horizontal and vertical) independent punching heads, especially designed for the punching of profiles on two angle planes. Evolution of the POVI 3000 single head with a higher application flexibility.

## Punching machines POVI 3000 and POVI 3000 TD

### FEATURES AND ADVANTAGES

- Compact units with hydraulic pack built in the machine frame
- Major brands components
- Customised software according to the customer's needs
- Reliability process
- Reduction of production costs
- Suitable for punching profiles also in dual strand
- High versatility
- Easy use and maintenance



Download our product catalog from [www.baruffaldi.eu](http://www.baruffaldi.eu)

Baruffaldi Plastic Technology Srl · via O. Respighi, 39 · 44100 Ferrara · ITALY  
tel. +39 0532 92892 · fax +39 0532 903711 · e-mail [info@baruffaldi.eu](mailto:info@baruffaldi.eu) · [www.baruffaldi.eu](http://www.baruffaldi.eu)  
© 2009 Baruffaldi Plastic Technology Srl. · All rights reserved · Tutti i diritti riservati



**Baruffaldi**  
Extrusion Technology