



APOLLO s.r.l.

Linee di punzonatura per tubi e profili Twin

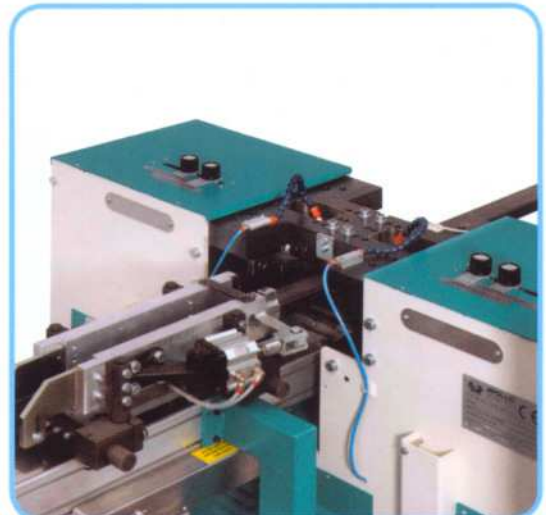
Punching lines for tubes and profiles Twin



Twin con magazzino
Twin with bundle magazine



Twin senza magazzino
Twin without bundle magazine



Con le Twin si hanno i seguenti vantaggi:

- Rendimenti elevati
- Precisione dei fori
- Nessuna deformazione dei tubi
- Forare in automatico
- Sono costruite per durare nel tempo
- Adatte per medie e grandi produzioni

With the Twin punching lines these are the advantages:

- *High yields*
- *Holes precision*
- *No deformation of the tubes*
- *Automatic punching*
- *Built to last in time*
- *Suited for medium and large productions*

PMV e Modular vantaggi:

- Linee di punzonatura per tubi medie e piccole produzioni
- Vengono fornite in diverse versioni
- A una - due - tre teste di punzonatura con alimentatore barre normali o veloci

The advantages of punching line Modular and benchwork PMV are:

- Suited for medium and small productions of punched tubes
- Supplied in various versions
- With 1 - 2 - 3 punching heads with standard or faster feeding systems

Gruppo attrezzi

Set of tools
for punching
units



Modular 3 teste

Punching line Modular with 3 heads



PMV

PMV For punching



Modular 1 testa

Punching line Modular with 1 head



- **Twin a 3 teste di punzonatura: 2 orizzontali, 1 verticale**
Twin machine with 3 punching heads: 2 horizontal and 1 vertical



- **Presse orizzontali universali modelli da 17 - 32 - 40 - 62 ton.**
Horizontal universal presses versions: 17 - 32 - 40 - 62 tons.



● **NEW!**

- **Scantonatrici ad angolo fisso e variabile modelli da 4 e 6 mm.**
Notching machines with fixed and variable angle. Versions From 4 to 6 mm.



Trapano con Speedy

Drill with speedy
Feeding system



Easy drill 2 assi

Easy drill with 2 axis



Fori di precisione senza errori
Precise holes without errors

Macchine automatiche di foratura barre

Automatic machines for drilling bars

Speedy

Speedy Feeding
system



Riscontro visualizzato

Visualized length stop
of measure



Carro
visualizzato
Visualized
carriage



Riscontri di posizionamento
motorizzati programmabili e
visualizzati:

- Con rulliera optional
- Considerevole risparmio di tempo
- Si evitano errori di misura
- Si applica su: seghe, cesoie, presse orizzontali e punzonatrici in genere

Programmable motorized
and mobile measure
visualizer:

- With roller conveyor as optional
- Significant time saving
- Avoids measure mistakes
- Applicable on: saws, shears, horizontal presses and punching machines in general



APOLLO s.r.l.

Via Radici in Monte, 232 42014 Roteglia di Castellarano (RE) Italy
www.apollosrl.com • email: info@apollosrl.com • tel. 0536 851616 • fax 0536 851273