

# COIL PUNCHING MACHINE PUNZONATRICE PER NASTRI

## DALCOS® mod.: **PXN 1220**



### FEATURES - DATI TECNICI

• Strip width <i>Larghezza nastro</i>	20÷1250 mm
• Thickness <i>Spessore</i>	0,3÷2 mm
• CNC moving presses <i>Presse mobili CNC</i>	20
• In-line hydraulic presses <i>Presse idrauliche in linea</i>	2
• Cutting shear <i>Cesoia di taglio</i>	Included <i>Inclusa</i>

### BENEFITS - VANTAGGI

- The patented feeder DALCOS® mod. VEGA uses two CNC moving clamps to process all material maintaining a mar free surface. Simple settings, high precision and speed.  
*L'alimentatore brevettato DALCOS® mod. VEGA impiega due pinze mobili a CNC per lavorare tutti i materiali rispettando le superfici. Semplici regolazioni, alta precisione e velocità.*
- Parametric programming to manufacture Just-In-Time.  
*Programmazione parametrica per produrre Just-In-Time (lotto uno).*
- In-line hydraulic presses operate special dies for simultaneous front and back processing and multiple holes. High production rate.  
*Le presse idrauliche in linea attivano stampi speciali per lavorazioni testa-coda e forature multiple. Alta produttività.*
- Soundproof cab.  
*Cabina di insonorizzazione.*
- CNC longitudinal trimming tool.  
*Utensile di rifilo longitudinale, mobile a controllo numerico.*



**DALCOS**®  
COIL PUNCHING MACHINES

DALCOS S.r.l.  
Via Fusina, 8 - 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV) - Italy  
Tel. +39 0423 734311 Fax +39 0423 734343  
E-mail: info@dalcos.com - Internet: www.dalcos.com

COIL PUNCHING MACHINE  
*PUNZONATRICE PER NASTRI*

**DALCOS** mod.: **PXN 1220**



M.M.B.F. (PD) - PRINTED IN ITALY