

Dati tecnici

Technical data

Pressione d'esercizio	Compressed air supply	6-8 bar
Consumo aria	Air consumption for working cycle	40 l/corsa (l/stroke)
Spinta di cianfrinatura	Pressing power	64 KN (6,4 to) 8 bar
Altezza di cianfrinatura	Pressing height	
- Cianfrinatura standard	- Standard head	120 mm
- Cianfrinatura regolabile	- Adjustable head	150 mm
Altezza massima profilo	Profile height max	165 mm
Campo di regolazione delle teste	Heads adjustable	25 – 60 mm
Altezza del piano di lavoro	Working height	940 mm

Dimensioni	Overall dimensions	900 x 600 x 1200 mm
------------	--------------------	---------------------

Peso	Weight	460 kg
------	--------	--------

Con riserva di modifiche tecniche

The right to make alterations is reserved



Cianfrinatrice
Corner Crimping Machine

PR 70

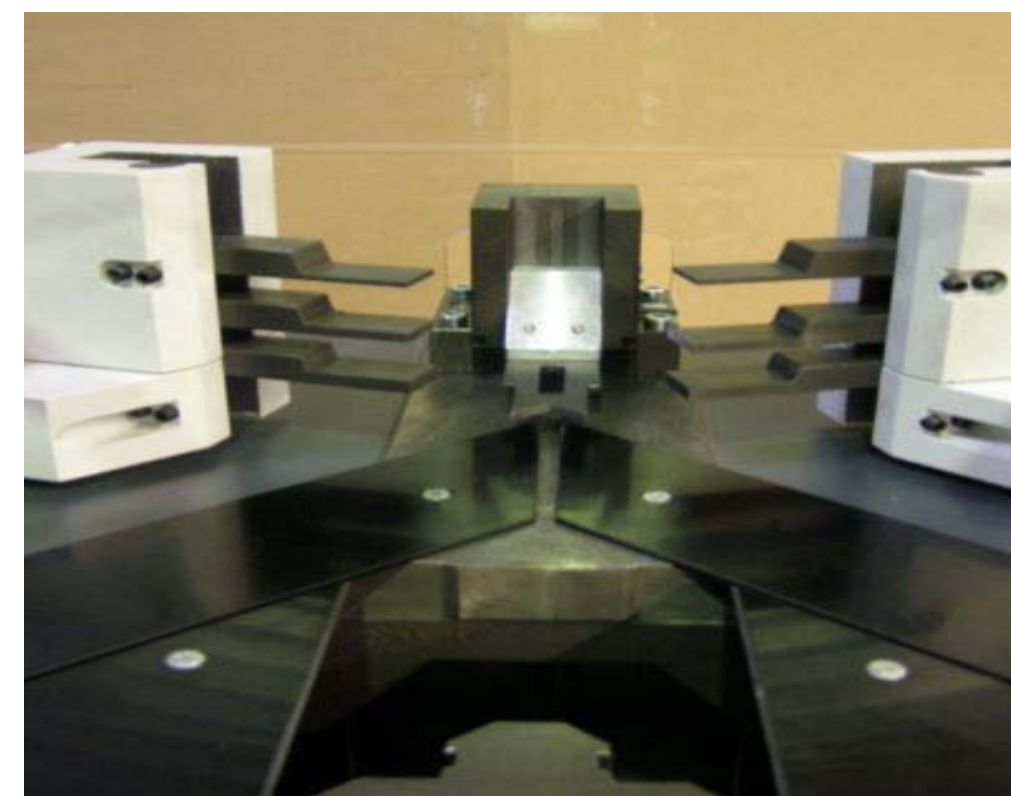
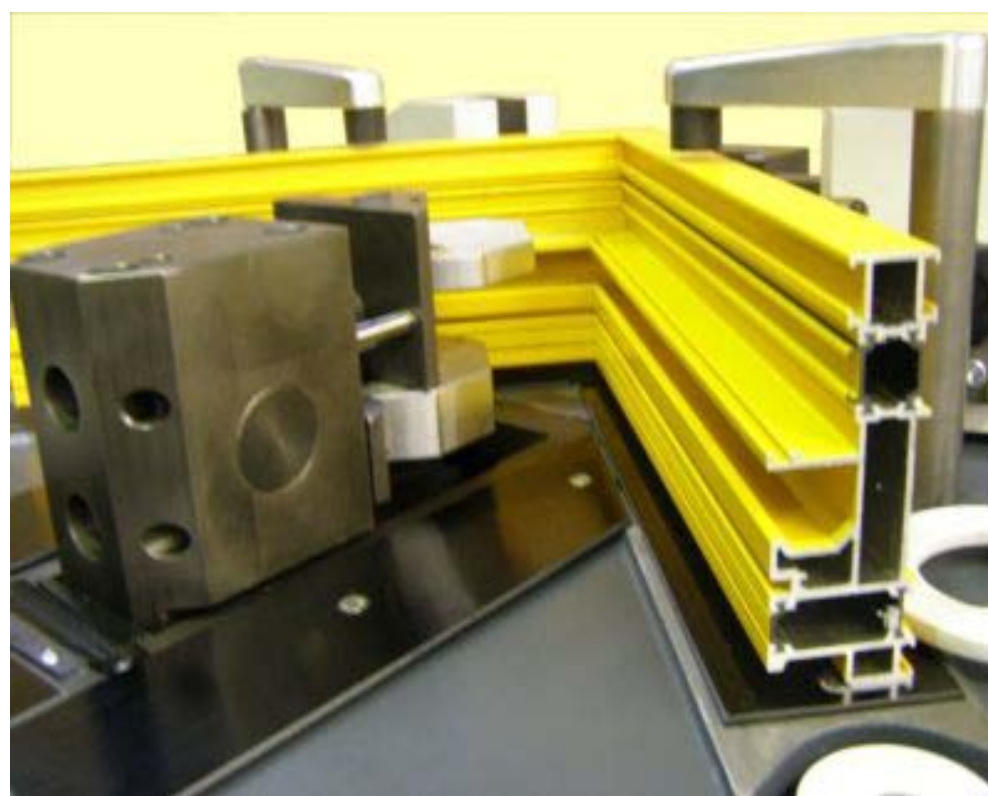
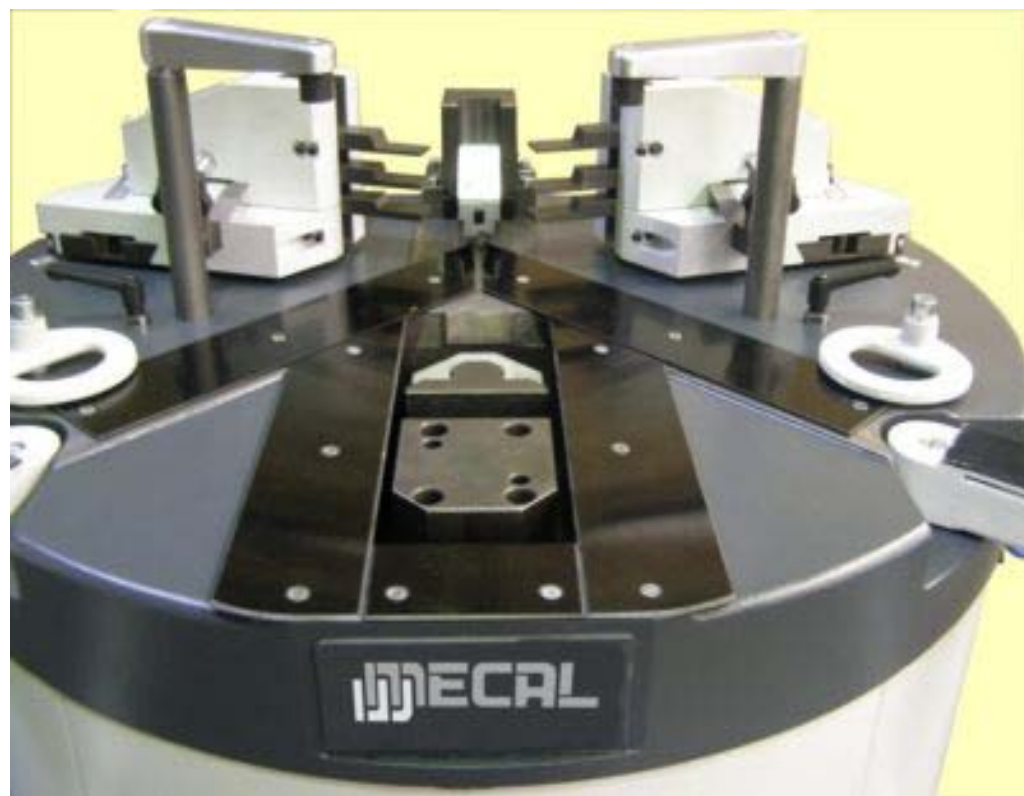


MECAL

ME.C.AL. S.p.A. Via Torre Beretti s.n.
27030 Frascarolo (PV) – Italia
e-mail: mecal@mecal.com

www.mecal.com
Tel. +39 0384 84671
Fax. +39 0384 849002

MECAL



- Pressa per angoli semi automatica;
- Punzoni regolabili per adattarsi a qualsiasi tipo di profilo;
- Adatta per profili fino a 165 mm (massima altezza delle morse di bloccaggio);
- Altezza massima di cianfrinatura a 150 mm;
- Il ciclo di lavoro avviene con comando pneumatico attraverso un sistema di leve per garantire il movimento sincrono delle teste;
- Regolazione a piacere dell'altezza dei coltelli;
- Riscontro a scomparsa con bloccaggio idraulico di sicurezza;
- 2 morse di bloccaggio con cilindri pneumatici;
- 2 fermi laterali per garantire il corretto posizionamento dei pezzi;
- 2 bracci di supporto con perno;
- Azionamento tramite due pedali;
- Equipaggiamento Standard:
 - 3 set di coltelli, 2 inserti per riscontro di 15 mm e 30 mm regolabili in altezza;
- Equipaggiamento Opzionale:
 - Riscontro a scomparsa automatico.

- Semi automatic corner crimping machine;
- Adjustable tools to suit any types of profiles;
- New crimper for profiles up to 165 mm (max. height of down clamps);
- Max. point of crimping at 150 mm;
- Pneumatic press operation via leverage, that guarantees the synchronous movement of the punching heads;
- Crimping tools infinitely adjustable in height;
- Entirely retractable counter support with infinitely variable hydraulic safety;
- 2 vertical pneumatic clamps;
- 2 side stops for good positioning of the fames;
- 2 pivoted support arms;
- Foot pedals controlled;
- Standard equipment:
 - 3 pairs of crimping tools, 2 backing blocks (15 mm and 30 mm) infinitely adjustable in height;
- Optional equipment:
 - Automatic adjusting counter support.