

Cesoie circolari a tagli multipli

Cesoia circolare a tagli multipli Mod. CP/8



Dimensioni

Lung.	650
Larg.	400
Alt.	1100
Peso circa	180
Pot.	0.95

Caratteristiche

Macchina costruita per la cesoiatura di lastre con spessori fino a 1 mm, con elevata precisione sulla larghezza .

La luce di taglio è di 120 mm max, compreso tagliasfridi.

La possibilità di sostituire il gruppo porta cesoie con tagliasfridi assicura una elevata versatilità della macchina .

Il diametro delle cesoie è di 83,5 mm.

Il trascinamento della lastra è ottenuto tramite distanziatori in gomma di speciale composizione .

Velocità di taglio 6 metri al minuto.

Costruzione secondo normative "CE" con relativa documentazione.

- Potenza installata KW 0,92.

- Alimentazione 380 V. 50 HZ. Trifase.

Accessori

- Avvolgitore lastra frizionato (Tamburi intercambiabili)
- Avvolgitore lastra elettronico.
- Devolgitore lastra .
- Variazione elettronica della velocità di taglio.
- Sensore fine lastra.
- Contametri per lastra con predeterminazione.
- Avvolgitore per sfridi.
- Versione potenziata 2,2 KW – 10 tagli sp. 1,2mm.

TVN TECH S.r.l. - MACCHINE PER ORAFI / MACHINERY FOR GOLDSMITHS

Via XXV Aprile n. 72 - 52048 Monte San Savino (Arezzo) Italy
 Tel. (0575) 810157 - 849149 - Fax (0575) 849149 - E-mail: info@tvntech.it - www.tvntech.it
 Cod.Fisc., P.Iva e Reg.Imp.AR IT 02191740519 - R.E.A. 168488
 Capitale sociale € 10.000,00 I.V.

Circular multiple strip cutter machines

Multiple cuts circular shearing machine Mod. CP/8



Dimensioni

Lung.	650
Larg.	400
Alt.	1100
Peso circa	180
Pot.	0.95

Caratteristiche

This machine can shear plates up to 1 mm thick, with high precision on the width.

The available space for shearing is 120 mm, scrap shears included.

The possibility to replace the shearing blades group holder with scrap shears assure a great versatility of the machine.

The shears diameter is 83,5 mm.

The plate is drawn by special rubber spacers.

Cutting speed 6 meters per minute.

Construction standards in accordance to "CE" with respective documentation.

- Installed horse power 0,56 KW.

- Power supply 380 V. 50 HZ. Three-phase.

Accessori

- Frictioned downcoiler for plate (Interchangeable drums.)
- Electronic downcoiler for plate.
- Uncoiler for plate.
- Electronic variation of cutting speed.
- Sensor for end plate.
- Meter-counter for plate with pre-setting.
- Downcoiler for scraps.
- Version with increased power 2,2 Kw – 10 cuts, thickness 1,2mm.

TVN TECH S.r.l. - MACCHINE PER ORAFI / MACHINERY FOR GOLDSMITHS

Via XXV Aprile n. 72 - 52048 Monte San Savino (Arezzo) Italy
 Tel. (0575) 810157 - 849149 - Fax (0575) 849149 - E-mail: info@tvntech.it - www.tvntech.it
 Cod.Fisc., P.Iva e Reg.Imp.AR IT 02191740519 - R.E.A. 168488
 Capitale sociale € 10.000,00 I.V.