LYRA





DESCRIZIONE

- -Pulisce il cordone di saldatura sulle superfici inferiori e superiori dei profilisaldati con coltelli per scanalare.
- -Fresatura del cordone di saldatura agli angoli esterni dei profili saldati con due diversi set di frese a disco.
- -Sistema operativo PLC completamente automatico.
- -Identificazione automatica e posizionamento del gruppo coltelli per i profili di telaio e anta.
- -È possibile impostare quattro diversi set di taglierine
- -Tutte le operazioni sono controllate dal display touchscreen digitale.
- -Sistema automatico per spingere i profili saldati alla battuta posteriore per fornire un centraggio preciso.
- -l profili sono fissati da morsetti orizzontali per garantire un fissaggio ottimale del pezzo da lavorare.
- -Dotata di serie di bracci di supporto profilo.
- -Questo modello può essere utilizzato con un gruppo di 4 coltelli.

CARATTERISTICHE TECNICHE

-Alimentazione: 400 V, trifase, 50-60 Hz

-Potenza resa: 1,1 kW

-Velocità mandrino: 2.800 giri / min
-Max. Diametro fresa: 160 mm.
-Max. Larghezza profilo: 120 mm
-Max. Altezza profilo 90 mm

-Min. Altezza profilo 40 mm-Peso macchina: 173 kg

DESCRIPTION

- -Cleans the weld bead on the lower surfaces and upper sections of welded profiles with grooving knives.
- Milling of the weld seam at the external corners profiles welded with two different sets of disc cutters.
- Fully automatic PLC operating system.
- -Automatic identification and positioning of the group knives for the frame and sash profiles.
- -You can set four different sets of cutters
- -All operations are controlled by the digital touchscreen display.
- -Automatic system to push the welded profiles to the stop rear to provide precise centering.
- -The profiles are fixed by horizontal clamps to ensure optimal fixing of the workpiece.
- -Fitted as standard with profile support arms.
- -This model can be used with a group of 4 knives

TECHNICAL DATA

-Power supply: 400 V, three-phase, 50-60 Hz

-Power output: 1.1 kW
-Spindle speed: 2,800 rpm
-Max. Cutter diameter: 160 mm.
-Max. Profile width: 120 mm
-Max. Profile height 90 mm

-Min. Profile height 40 mm-Machine weight: 173 kg

www.infismacgroup.com
info@infismacgroup.com +39(0)722-318648
Z.I. San Giorgio n°42 61049 URBANIA (PU) -ITALY-