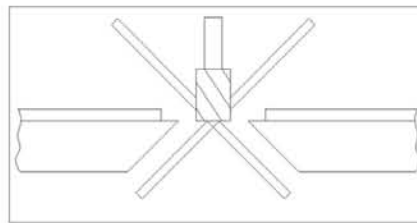


Pila na zasklívací lišty

NOVA M3M / M3P



Pila na zasklívací lišty NOVA



- Pila je určena na přesné, rychlé a jednoduché řezání PVC zasklívacích lišt libovolného profilového systému.
- Originalita technického řešení umožňuje dosáhnout vysokou přesnost nářezu a kvalitu frézované části zasklívací lišty.
- Plně automatický pracovní cyklus stroje (M3P).
- Nadstandardní pracovní rozsah pro rozměry zasklívacích lišt.
- Originální univerzální upnutí zasklívací lišty pro kompletní systém.
- Pohodlný digitální odměr délky.
- Použité prvky zaručují bezúdržbový chod a vysokou životnost .



Ovládací panel

- bezpečnostní ovládání stroje
- frekvenčně řízené otáčky motorů
- digitální zobrazení délky, standardní maximální odměr 2.650 mm
- opce - zásuvka na odpad a odřezky



Upínání řezaných lišt

- samostatné frézovací vřeteno
- zafrézování se provádí na nerozřezané liště – zvyšuje se tím kvalita frézované plochy
- jednoduché nastavení hloubky zafrézování při výměně frézy
- jednoduchá výměna nářadí pro různé systémy
- pneumatický posuv pracovního suportu s regulací rychlosti (M3P)
- stabilní mohutná konstrukce
- bezúdržbové prvky, jednoduché čištění
- předpřipravenost pro jiné měřicí systémy



MESSTRONIC

- digitální teleskopické rozpěrkové měřítko
- integrovaná paměť na 10 odsnímaných rozměrů
- pracovní rozsah min. 0,15 m, max. 3 m
- přesnost snímání skutečného rozměru v rozsahu $\pm 0,1$ mm

			2 x	1 x					
3 x 500 W	230 V 50 Hz 10 A	$d=7800 \text{ min}^{-1}$	D = 200 mm d = 30 mm z = 40	D = 12 mm d = 8 mm z = 4	a = 39 mm b = 60 mm	$\beta = 90^\circ$ x = 5 mm	6 ÷ 8 bar	a = 1315 mm b = 700 mm c = 1220 mm	200 kg