## Chceme růst s Vámi



Automat na frézování odvodňovacích kanálků

## PRAKTIK 3E-AS



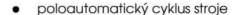
Automat na frézování odvodňovacích kanálků PRAKTIK 3E-AS



- Automat je určený na rychlé a přesné frézování odvodňovacích kanálků a soustavy dekompresních otvorů v PVC rámových a křídlových profilů libovolného profilového systému.
- Stroj výrazně zvyšuje produktivitu práce a originalitou technického řešení jednotlivých prvků poskytuje vysokou flexibilitu vzhledem na současné požadavky opracování.
- Použité prvky zaručují bezúdržbový chod a vysokou životnost.







- tři navzájem nezávislé frézovací jednotky
- přehledná a rychlá volba kombinací pracovních režimů
- rychlé a přesné nastavení frézovací polohy, délky a hloubky frézování pomocí zabudovaných měřítek a revolverových dorazů
- pneumatické přesunútí horní hlavy mezi levým a pravým kanálkem
- stabilní mohutní konstrukce





- plynulá pneumatická regulace řezné rychlosti
- rychlé přepínání volby frézovaní vrtání
- rychlá a bezpečná výměna nástrojů
- bezpečnostní ovládání stroje
- praktické podpěry a dorazy materiálu
- rychle přestavitelné upínače



## Technické parametry PRAKTIK 3E

PVC Opracovávaný materiál Délka frézování  $0 \div 50 \, \text{mm}$ Hloubka frézování max. 50 mm Upínací průměr frézy Ø 6, Ø 8 mm 3 x 600 W, 360 Hz Motory Průměry fréz  $\emptyset 3 - 4 - 5 - 6 \, \text{mm}$ Pracovní napětí 220 V / 50 Hz Pracovní tlak 6-7 bar

**Rozměry stroje** 1100 x 1100 x 1900 mm

Hmotnost stroje 250 kg

