

# Frézovací a vrtací automat FBO 326

Variabilní frézování zámku a vrtání otvoru pro kliku



## Technická data:

- Výkon (kw): 1,5 a 1,1
- Napětí (V): 400
- Tlak. vzduch (bar): 7
- Otáčky vrtací hřídele ( $\text{min}^{-1}$ ): 750
- Otáčky frézovací hřídele ( $\text{min}^{-1}$ ): 9.000
- Délka frézování (mm): 120
- Hloubka frézování (mm): 50
- Výška frézování (mm): 50
- Rozměry stroje L x T x H (mm):  
800 x 1.300 x 1.300
- Hmotnost (kg): ca. 260
- Opracovávaný materiál:  
frézování : PVC  
vrtání : PVC s ocel. výztuhou

## Popis stroje:

- Automatické frézování běžných drážek kování (variabilně seřizovatelná délka)
- Elektronické SPS-řízení pro spolehlivé a neměnné průběhy
- Možnosti:
  - různé Dorn míry nastavitelné ručním kolečkem s digitálním ukazatelem
  - Seřízení výšky drážky pro různé profily kolečkem s mechanickým ukazatelem
  - pozice délky nastavitelná centrovacím zařízením nebo seřizovatelnými dorazy pro konstantní výšku kliky
  - automatické frézování vybrání předsazené pozice kliky