

# Polohovací a upínací systém pneumatický



## Všeobecné Informace

1. Polohovací a upínací systém pneumatický umožňuje přesné ustavení polohy a upevnění upínacích a základních desek v několika málo vteřinách. Systém se skládá z polohovacího válce a úchytného pouzdra.
2. Ovládání polohovacích válců se uskutečňuje pneumaticky.
3. Použití polohovacího a upínacího systému se provádí ve třech jednoduchých krocích: Dva polohovací válce namontujte do strojního stolu nebo do základní desky. Namontujte rovněž úchytná pouzdra s výmennými paletami podle předepsaných rozměrů. Pro otevření mechanismu zavedte do polohovacích válců vzduch. Upínací kuličky tak zajedou dovnitř. Zavedte výmennou paletu s úchytnými pouzdry a vzduchový ventil zase zavřete. Výmenná paleta je tak ustavena do polohy a upnuta.
4. Systém je v upnutém stavu bez napojení na vzduch. Uputný se uskutečňuje v polohovacím válci silou pružiny. Pro otevření mechanismu je zapotřebí přípojka vzduchu o tlaku 6 barů.
5. Volit lze mezi 2 variantami montáže

### Příklady aplikace

