

## Általános információk

1. A pneumatikus pozicionáló és szorító rendszer lehetővé teszi a szorító és alaplemezek pontos pozicionálását és rögzítését másodpercek alatt. A rendszer egy pozicionáló hengerből és egy felfogóperselyből áll.
2. A pozicionáló henger működtetése pneumatikusan történik
3. A pozicionáló és szorító rendszer három egyszerű lépésben használható: Szereljen be két pozicionáló hengert a gépasztalba vagy az alaplemezbe. Szerelje be a felfogóperselyeket is a cserélhető lapokkal a megadott méretek szerint. A pozicionáló henger mechanikájának nyitására vezessen be levegőt. Ezáltal a szorítógolyók befelé mozognak. Helyezze be a cserélhető lapokat a felfogópersellyel, és zárja le a levegőszelepet. A cserélhető lap így pozicionálva és rögzítve van.
4. A rendszer levegőcsatlakozás nélkül beszorított állapotban van. A pozicionáló henger szorítása rugóerővel történik. A mechanika nyitására 6 bar-os nyomottlevegő-csatlakozás szükséges.
5. Két különböző beszerelési változat közül választhat

### Alkalmazási példák

