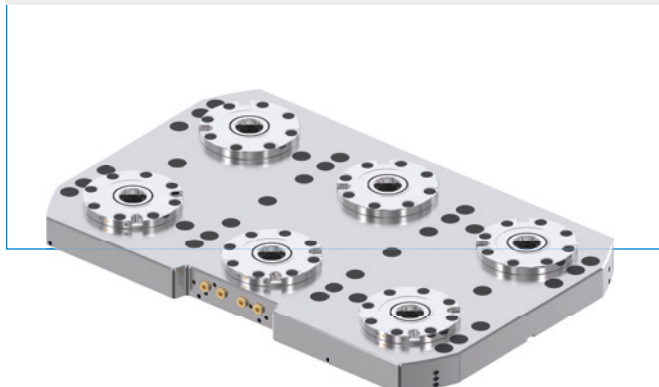


# SYSTEM MOCOWANIA W PUNKCIE ZEROWYM SPN

## SPN112P6 – PŁYTA ZACISKKOWA

### ► 6-ELEMENTOWY



- Kompaktowa konstrukcja o optymalnie dobranej wysokości
- Podzespół systemowy o dużej precyzji
- Wbudowane doprowadzanie/rozdzielanie powietrza
- Wbudowane przyłącze PLUS
- Na życzenie dostępny system mocowania w punkcie zerowym Advanced
- Różne możliwości zamocowania

#### ► Dane techniczne

Nr katalogowy	SPN112P6E6SD-B	SPN112P6E4SD-B
Rodzaj pracy	Pneumatyczny	Pneumatyczny
Siła utrzymująca maks.	6xM10/M12	6xM10/M12
Ciśnienie robocze [bar]	6 ... 7	4 ... 7
Siła dociągania [kN]	6.0	4.0
Siła dociągania z przyłączem PLUS [kN]	6x15	6x10
Temperatura robocza [°C]	-10 ... +70	-10 ... +70
Zabezpieczenie przed skręceniem	Tak	Tak
Przyłącze PLUS	Tak	Tak
Funkcja wydmuchiwania	Nie	Nie
Kontrola pozycji tłoka	Nie	Nie
Kontrola ułożenia	Nie	Nie
Materiał	Stal szlachetna hartowana / stal	Stal szlachetna hartowana / stal
Masa [kg]	59	58

