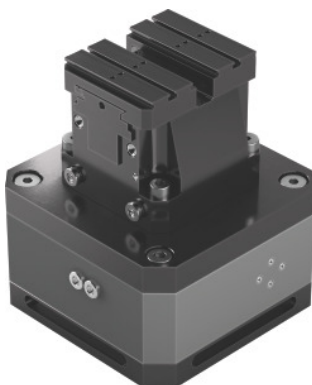


Garant**Pnevmatski centrični primež, IOT, Tip: 100****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	360181 100
GTIN	4062406572969
Razred artikla	310

Opis**Izvedba:**

- Nastavljiv hod + 5 mm na stran.
- Vpenjalna sila do 22,5 kN, brezstopenjsko nastavljiva. Aritmetična vsota = 45 kN.
- Tudi pri izgubi stisnjenega zraka je centrični primež rahlo prednapet (pribl. 60 kg), da se zagotovi varno pozicioniranje obdelovanca, npr. pri transportnih mizah.

Prednosti:

- Vklj. s tlačnim zbiralnikom z zapornimi ventili z dvojnimi učinkom.
- Stalen nadzor sile vpetja in sproščanja ter stanja baterije prek povezave WLAN.
- Rotacijski tečaji niso potrebni.
- Vpenjanje in sprostitev z dovajanjem stisnjenega zraka prek robotov.
- Na voljo je priključni blok art. 360191 za vodoraven ali navpičen prenos stisnjenega zraka.

Uporaba:

Za centrično vpenjanje komponent. Primerno za **avtomatizirano uporabo** prek 4-kanalnih vpenjal in tudi prek stranskih priključkov.

Dodatni pribor:

Priključni blok art. 360191.

Program čeljusti art. 360135 – 360151 vel. 80.

Tehnični opis

Maksimalni tlak stisnjenega zraka	9 bar
Višina H	95 mm
Masa	11,6 kg
Širina čeljusti A	80 mm
Vpenjalna sila do maksimalno	10 kN
B	100 mm
ustreza barvni kodi	PCV 100
L	100 mm
H ₁	171 mm
Vpenjalni hod	6 mm
Vrsta izdelka	Strojni primež