

Garant**Imadła centrujące, pneumatyczne, IOT, Typ: 160****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	360181 160
GTIN	4062406572983
Klasa artykułu	310

Opis**Wykonanie:**

- Regulowany skok +5 mm na stronę.
- Bezstopniowa regulacja siły mocowania do 22,5 kN. Suma arytmetyczna = 45 kN.
- Również przy utracie sprężonego powietrza imadło umożliwia niewielkie (ok. 60 kg) mocowanie wstępne, co gwarantuje bezpieczne ułożenie obrabianego elementu, np. w przypadku stołów wymiennych.

Zalety:

- W zestawie akumulator ciśnieniowy z zaworami odcinającymi podwójnego działania.
- Stałe monitorowanie ciśnienia mocowania i zwalniania, a także poziomu naładowania baterii przez WLAN.
- Bez konieczności stosowania przepustów obrotowych.
- Mocowanie i luzowanie przez doprowadzanie sprężonego powietrza za pośrednictwem robota.
- Dostępny blok przyłączeniowy nr 360191 do poziomego lub pionowego przekazywania sprężonego powietrza.

Zastosowanie:

Do centrycznego mocowania komponentów. Nadaje się do **automatycznej pracy** w gniazdach mocujących 4-kanalowych, a także z przyłączami bocznymi.

Wyp. dodatkowe:

Blok przyłączeniowy nr 360191.

Zestaw szczęk nr 360183 – 360187.
maks. siła mocująca do: 22,5 kN
maksymalna wydajność sprężonego powietrza: 9 bar
masa: 12,2 kg
szerokość szczęk A: 104 mm
L: 160 mm
B: 160 mm

Opis techniczny

L	160 mm
masa	12,2 kg
szerokość szczęk A	104 mm
H ₁	175 mm
maksymalna wydajność sprężonego powietrza	9 bar
Pasujące do kodu barwnego	PCV 160
maks. siła mocująca do	22,5 kN
B	160 mm
skok mocowania	8,5 mm
wysokość H	99,2 mm
Rodzaj produktu	Imadło maszynowe