

**Garant****Imadła centrujące, pneumatyczne, IOT, Typ: 160/4****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	360181 160/4
GTIN	4062406572990
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.

Z płytą podstawową, dla wyższego momentu podporowego i maksymalnej stabilności.

**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: 22,2 kg  
szerokość szczęk A: 104 mm  
L: 160 mm  
B: 160 mm

## Opis techniczny

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