

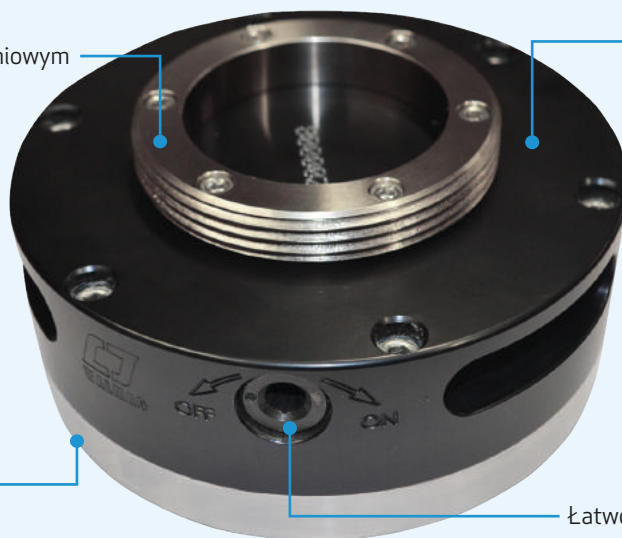
Magbase 3D

Kompatybilny z adapterem przyłączeniowym Brunson

Kompaktowy design i mała masa własna

Duża siła mocująca 140 N/cm²

Łatwość podłączenia



Kiedy wybrać permanentną podstawę magnetyczną do urządzeń pomiarowego Magbase 3D:

Podstawa magnetyczna, to znakomity sposób na montaż ramienia pomiarowego na stalowej powierzchni stołu roboczego, lub bezpośrednio do tożę maszyny. Dzięki małej masie i łatwemu przełączaniu stanowi ona narzędzie do szybkiego przemieszczania w przypadku pomiarów na różnych częściach stołu. Przyrząd pomiarowy z taką podstawą można umieścić także bezpośrednio na mierzonej części.

ZASTOSOWANIE



Aksesoria

TECHNOLOGIA



Permanentny

ŚREDNICA UCHWYTU



150 mm

SIŁA MOCUJĄCA



maks. 140 N/cm²

BIEGUNOWANIE



Promieniowe

Istotne parametry:

Zastosowanie:	Aksesoria
Technologia:	Permanentna
Średnica uchwytu:	150 mm
Siła mocująca:	do 140 N/cm ²
Biegunowanie:	Promieniowe

Zastosowanie:

- + akcesoria do przenośnych ramion pomiarowych są przeznaczone do wysoce precyzyjnych pomiarów wykonywanych za pomocą sond dotykowych
- + uchwyt magnetyczny do skanera laserowego

Numer katalogowy	D (mm)	H (mm)	Masa (kg)	Nakrętka
MZPM150	150	73	4,95	89 mm x 8 UNC -2A

