



Podstavec pro stativ s jemným nastavením, Typ: 0



Údaje o objednávce

Artikové číslo	442125 0
GTIN	7290005399909
Třída artiklu	46G

Popis

Provedení:

Trvale magnetické stojánky s prismem a otočným spínačem. Magnetická síla působí přes hranolovou a plochou dolní stranu a přes plochou zadní stranu stojánku. Drží na všech plochých a válcových plochách. Silné rázové magnety s prizmatickou dosedací plochou. Spínání pomocí otočné rukojeti.

Vhodné pro:

Kloubová ramena č. 442110 a 442114.

Technický popis

Délka	60 mm
Připojovací závit	M8
Provedení	spínací magnet
Výška	55 mm
Vyrovnání připojovacího závitu	středové
Přidržná síla	800 N

Šířka	50 mm
Druh produktu	Magnetická noha

Příslušenství

3D kloubové rameno Typ 290	442110 290
3D kloubové rameno Typ 290	442114 290
Uchyčení pro měřicí stativ Typ 2SM	442100 2SM
3D kloubové rameno Typ 240	442114 240
Uchyčení pro měřicí stativ Typ K2	442100 K2
3D kloubové rameno Typ 240	442110 240
Uchyčení pro měřicí stativ Typ K1	442100 K1
Uchyčení pro měřicí stativ Typ H	442100 H
Uchyčení pro měřicí stativ Typ CA	442100 CA
Uchyčení pro měřicí stativ Typ 2SM	442104 2SM
Uchyčení pro měřicí stativ Typ QR	442100 QR
Spínač pro malou magnetickou nohu Typ M	440762 M