



Podstavec pro stativ, Typ: 0



Údaje o objednávce

Artikové číslo	442120 0
GTIN	7290005393020
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

Vyrovnaní připojovacího závitu	středové
Šířka	50 mm
Přidrzná síla	800 N
Připojovací závit	M8
Délka	60 mm
Provedení	spínací magnet
Výška	55 mm

Druh produktu

Magnetická noha

Příslušenství

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