



Podstavec pro stativ, Typ: 2



Údaje o objednávce

Artikové číslo	442120 2
GTIN	7290005393051
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

Připojovací závit	M10×1,25
Provedení	spínací magnet
Výška	55 mm
Vyrovnaní připojovacího závitu	středové
Přidrzná síla	1300 N
Šířka	50 mm
Délka	120 mm
Druh produktu	Magnetická noha

Příslušenství

Uchytení pro měřicí stativ Typ K1	442100 K1
Uchytení pro měřicí stativ Typ H	442100 H
3D kloubové rameno Typ 600	442114 600
Uchytení pro měřicí stativ Typ QR	442100 QR
Uchytení pro měřicí stativ Typ K2	442100 K2
Uchytení pro měřicí stativ Typ CA	442100 CA
Uchytení pro měřicí stativ Typ 2SM	442104 2SM
Uchytení pro měřicí stativ Typ 2SM	442100 2SM
3D kloubové rameno Typ 600	442110 600
Spínač pro malou magnetickou nohu Typ M	440762 M