



Podstavec pro stativ, Typ: V



Údaje o objednávce

Artikové číslo	442120 V
GTIN	7290003243327
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. Přisavka drží na každém rovném povrchu bez pórů.

Vhodné pro:

Kloubová ramena č. 442110 a 442114.

Technický popis

Vyrovnaní připojovacího závitu	postranní
Výška	26 mm
Připojovací závit	M8
Provedení	vakuový podstavec
Délka	100 mm
Přidržná síla	350 N
Šířka	100 mm
Druh produktu	Magnetická noha

Příslušenství

3D kloubové rameno Typ 240	442110 240
3D kloubové rameno Typ 290	442110 290
Uchyčení pro měřicí stativ Typ 2SM	442100 2SM
3D kloubové rameno Typ 240	442114 240
Uchyčení pro měřicí stativ Typ 2SM	442104 2SM
3D kloubové rameno Typ 290	442114 290
Uchyčení pro měřicí stativ Typ QR	442100 QR
Uchyčení pro měřicí stativ Typ CA	442100 CA
Uchyčení pro měřicí stativ Typ K2	442100 K2
Uchyčení pro měřicí stativ Typ H	442100 H
Uchyčení pro měřicí stativ Typ K1	442100 K1