



Podstavec pro stativ, Typ: S



Údaje o objednávce

Artikové číslo	442120 S
GTIN	7290003236053
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

Vyrovnnání připojovacího závitu	středové
Výška	35 mm
Délka	40 mm
Provedení	spínací magnet
Přidrzná síla	320 N
Šířka	30 mm
Připojovací závit	M5

Druh produktu

Magnetická noha

Příslušenství

Uchyčení pro měřicí stativ Typ 2SM	442100 2SM
Uchyčení pro měřicí stativ Typ K1	442100 K1
Uchyčení pro měřicí stativ Typ H	442100 H
3D kloubové rameno Typ 120	442110 120
Uchyčení pro měřicí stativ Typ QR	442100 QR
Uchyčení pro měřicí stativ Typ CA	442100 CA
3D kloubové rameno Typ 120	442114 120
Uchyčení pro měřicí stativ Typ K2	442100 K2
Uchyčení pro měřicí stativ Typ 2SM	442104 2SM
Spínač pro malou magnetickou nohu Typ S	440762 S