



Podstavec pro stativ s jemným nastavením, Typ: S



Údaje o objednávce

Artikové číslo	442125 S
GTIN	7290005399848
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

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

Vyrovnaní připojovacího závitu	středové
Druh produktu	Magnetická noha

Příslušenství

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