

**HOLEX****Podstavec pro stativ, Typ: 1****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	442140 1
GTIN	4045197367372
Třída artiklu	42D

**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	postranní
Provedení	spínací magnet
Šířka	50 mm
Výška	55 mm
Délka	80 mm
Připojovací závit	M8

Přidržná síla	1000 N
Druh produktu	Magnetická noha

## Příslušenství

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