



## Podstawy statywu, typ: K1,7



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	442120 K1,7
GTIN	7290005394843
Klasa artykułu	46G

### Opis

#### Wykonanie:

Magnesy trwale o podstawie pryzmowej z włącznikiem obrotowym. Siła przyciągania magnesu działa przez płaską i pryzmową podstawę oraz przez płaską tylną ściankę podstawy. Umożliwia mocowanie na wszystkich powierzchniach płaskich i cylindr. zacisk ze specjalnym, miękkim uchwytem do ustalania na powierzchniach płaskich i okrągłych. Różne gwinty wewnętrzne do mocowania różnych ramion przegubowych.

#### Pasuje do :

ramionprzegubowych nr 442110 i 442114.

wersja: Zacisk 1,7"

gwint przyłączeniowy: M6 / M8 / 1/4" / 3/8"

usytuowanie gwintu przyłączeniowego: różne

rozstaw szczęk: 45 mm

### Opis techniczny

gwint przyłączeniowy	M6 / M8 / 1/4" / 3/8"
usytuowanie gwintu przyłączeniowego	różne
wersja	Zacisk 1,7"

rozstaw szczęk

45 mm

## Akcesoria

Ramiona przegubowe 3D typ 240	442114 240
Ramiona przegubowe 3D typ 290	442114 290
Ramiona przegubowe 3D typ 240	442110 240
Ramiona przegubowe 3D typ 290	442110 290
Uchwyty typ K1	442100 K1
Uchwyty typ K2	442100 K2
Uchwyty typ H	442100 H
Uchwyty typ QR	442100 QR
Uchwyty typ 2SM	442100 2SM
Uchwyt typ 2SM	442104 2SM
Uchwyty typ CA	442100 CA