



Magnetický měřicí stativ s jemným nastavováním na sloupku, Typ: 290



Údaje o objednávce

Artikové číslo	441150 290
GTIN	7290005395017
Třída artiklu	46G

Popis

Provedení:

Mechanický magnetický měřicí stativ s mechanickým centrálním blokováním. Všechny 3 klouby se upínají pomocí pouze jedné otočné rukojeti. Plynule regulovatelná upínací síla s vysokou stabilitou. Kulové klouby umožňují rychlé a jednoduché polohování. Magnetická noha s otočným spínačem a prizmatickou dosedací plochou.

Univerzální upínač úchylkoměrů s přesným seřízením, pro upínací stopky \varnothing 8 mm, \varnothing 6 mm, \varnothing 3/8 palce a měřicí přístroje s prizmatickým upínáním.

Text upoutávky:

Jemné nastavení na upínači úchylkoměru

Technický popis

Délka magnetické nohy	60 mm
Šířka magnetické nohy	50 mm
Vyložení	317 mm
Přídržná síla	800 N

Maximální zatížení	8 kg
Délka kloubového ramena L ₂	113 mm
Výška magnetické nohy	55 mm
Délka kloubového ramena L ₁	133 mm
Připojovací závit dole	M8
Druh produktu	Merici stativ

Příslušenství

Uchytení pro měřicí stativ Typ 2SM	442104 2SM
Podstavec pro stativ Typ V	442120 V
Uchytení pro měřicí stativ Typ K2	442100 K2
Podstavec pro stativ Typ 0	442140 0
Uchytení pro měřicí stativ Typ 2SM	442100 2SM
Podstavec pro stativ Typ 0	442120 0
Uchytení pro měřicí stativ Typ H	442100 H
Podstavec pro stativ Typ 1	442120 1
Podstavec pro stativ Typ K3	442120 K3
3D kloubové rameno Typ 290	442110 290
Podstavec pro stativ Typ 1	442140 1
Uchytení pro měřicí stativ Typ CA	442100 CA
Podstavec pro stativ Typ 1	440868 1
Podstavec pro stativ s jemným nastavením Typ 0	442125 0
Uchytení pro měřicí stativ Typ QR	442100 QR
Uchytení pro měřicí stativ Typ K1	442100 K1
3D kloubové rameno Typ 290	442114 290