



Magnet Messstativ Feineinstellung am Gestänge, Typ: 290



Bestelldaten

Bestellnummer	441180 290
GTIN	4045197713308
Artikelklasse	42D

Beschreibung

Ausführung:

Mechanisches Magnet-Messstativ mit mechanischer Zentralklemmung. Alle drei Gelenke werden mit nur einem Drehgriff geklemmt. Stufenlos regulierbare Klemmkraft mit hoher Stabilität. Kugelgelenke ermöglichen eine schnelle und einfache Positionierung. Magnetfuß mit Drehschalter und prismatischer Sohle.

Standard-Messuhrenaufnahme für Einspannschaft \varnothing 6 mm, \varnothing 8 mm und Halteprisma, Feineinstellung an Messuhrenaufnahme.

Länge Gelenkarm L_1 : 149 mm

Länge Gelenkarm L_2 : 129 mm

Anschlussgewinde unten: M8

Haftkraft: 800 N

maximale Belastung: 8 kg

Magnetfuß Länge: 80 mm

Technische Beschreibung

Magnetfuß Breite	50 mm
Länge Gelenkarm L_2	129 mm

Magnetfuß Höhe	55 mm
Magnetfuß Länge	80 mm
Ausladung	349 mm
Länge Gelenkarm L ₁	149 mm
Haftkraft	800 N
maximale Belastung	8 kg
Anschlussgewinde unten	M8
Produktart	Messstativ mechanisch

Zubehör

Aufnahme für Messstativ Typ CA	442100 CA
Stativfuß Typ V	442120 V
3-D-Gelenkarm Typ 290	442110 290
Stativfuß Typ K3	442120 K3
Stativfuß Typ 1	442120 1
Stativfuß mit Feineinstellung Typ 0	442125 0
Aufnahme für Messstativ Typ 2SM	442100 2SM
Aufnahme für Messstativ Typ 2SM	442104 2SM
Stativfuß Typ 0	442120 0
3-D-Gelenkarm Typ 290	442114 290
Stativfuß Typ 1	442140 1
Stativfuß Typ 1	440868 1
Aufnahme für Messstativ Typ QR	442100 QR
Aufnahme für Messstativ Typ K2	442100 K2
Aufnahme für Messstativ Typ H	442100 H
Aufnahme für Messstativ Typ K1	442100 K1
Stativfuß Typ 0	442140 0