

Garant**Mechanisches Messstativ (mit Magnetfuß), Ausladung: 290mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	441600 290
GTIN	4062406735142
Artikelklasse	41D

Beschreibung**Ausführung:**

Mechanisches Messstativ mit Zentralklemmung - alle Gelenke werden durch den zentralen Drehkopf starr geklemmt. Klemmkraft lässt sich stufenlos regulieren. **Großes und gummiertes Handrad** (Ø ca. 45 mm bzw. ca. 55 mm) für leichtes Anziehen und Lösen der Klemmung. Die Messuhrenaufnahme am Gelenkarm ist 360° drehbar, über 180° schwenkbar und passend für Messuhren mit Schaft-Ø 6 und 8 mm oder Prisma. Anschlussgewinde für Magnetfuß M8, Anschlussgewinde Gelenkarm oben M6.

Stativ inklusive Magnetfuß und **ergonomischem Drehschalter**. Hochleistungs Ferrit-Magnet mit geschliffenen Auflageflächen an der Rückseite und geschliffener Prismen-Unterseite zum Aufsetzen auch auf Wellen und zylindrischen Körpern. **Griffsympatische Kunststoffkapselung** des Magnetfußes mit erhöhtem Schlagschutz und thermischer Isolation.

Lieferumfang:

Messstativ inklusive Magnetfuß Nr. 440620 Gr. 1.

Sonderzubehör:

Messstativaufnahme Nr. 442100 und 442104.

Technische Beschreibung

Haftkraft	1000 N
Ausladung	290 mm
Länge Gelenkarm L ₂	110 mm
Anschlussgewinde	M8
Ausrichtung Anschlussgewinde	seitlich
Länge Gelenkarm L ₁	130 mm
Produktart	Messtativ

Zubehör

Magnetfuß Typ 1	440620 1
-----------------	----------