

 HÖRGER & GÄSSLER

## Mechanisches Magnet-Messstativ, Ausladung: 420mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	441100 420
GTIN	4260180711073
Artikelklasse	46Q

### Beschreibung

#### Ausführung:

Mechanische Zentralklemmung aller Gelenke. Klemmkraft stufenlos regulierbar. Schaltbarer Magnetfuß mit prismatischer Sohle. Jede Position innerhalb des Aktionsradius erreichbar. Feineinstellung mit hoher Stabilität. Messuhraufnahme für Messuhren mit Schaft-Ø 8 mm oder Prisma.

#### Lieferumfang:

Magnetfuß Nr. 440868 Gr. 2.

### Technische Beschreibung

Haftkraft	1000 N
Magnetfuß Höhe	55 mm
Ausladung	420 mm
Magnetfuß Breite	50 mm
Anschlussgewinde	M10
Magnetfuß Länge	81 mm

Ausrichtung Anschlussgewinde	seitlich
Produktart	Messtativ

---

## Zubehör

Stativfuß mit hydraulischer Feineinstellung Typ 2	440865 2
Stativfuß Typ 2	440868 2