

 HÖRGER & GÄSSLER

Mechanisches Magnet-Messstativ, Ausladung: 220mm



Bestelldaten

Bestellnummer	441100 220
GTIN	4260180710878
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. 1.

Technische Beschreibung

Haftkraft	800 N
Magnetfuß Höhe	55 mm
Ausladung	220 mm
Magnetfuß Länge	64 mm
Magnetfuß Breite	50 mm
Anschlussgewinde	M8

Ausrichtung Anschlussgewinde	mittig
Produktart	Messtativ

Zubehör

Stativfuß Typ 1	440868 1
-----------------	----------