

STIEFELMAYER

Kurbelzapfen-Wasserwaage, Sohle Länge×Breite: 60X40mm

Bestelldaten

Bestellnummer	469400 60X40
GTIN	4045197207241
Artikelklasse	46R

Beschreibung
Ausführung:

Kräftiges Gehäuse aus hochwertigem Spezialguss; hammerschlaglackiert.

Längs- und Querprisma in der geschliffenen Sohle.

Längs- und Querlibelle aus Glas.

Verwendung:

Hauptsächlich zum Ausrichten von Kurbelwellen und Kurbelzapfen an Motoren.

Kalibrierung: H2

Ablesung Libelle längs: 0,1 mm/m

Ablesung Libelle quer: 0,8 mm/m

Technische Beschreibung

Sohle Breite	40 mm
Ablesung Libelle quer	0,8 mm/m
Sohle Länge	60 mm
Ablesung Libelle längs	0,1 mm/m
Norm	DIN 877
Verpackung	stabile Box

Kalibrierung	H2
Produktart	Wasserwaage

Dienstleistungen

Kalibrierung Wellenwasserwaage / elektronisches Neigungsmessgerät Genauigkeit 0,02 mm/m	016230 0,02
Signierung laserbeschriftet Typ	018940
Kalibrierung Wellenwasserwaage / elektronisches Neigungsmessgerät Genauigkeit 0,02 mm/m	026620 0,02