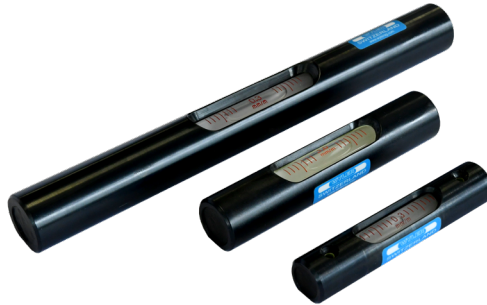


DESCRIPTION

TUBULAR SPIRIT LEVEL 59
ROHRRICHTWAAGE 59

BESCHREIBUNG

SWISS MADE



Execution:

- The TUBULAR SPIRIT LEVEL 59 provides a flat measuring base without recession in the middle part, according to Standards DIN877 + DIN2276/1
- The vial is firmly sealed in a stable steel tube, outside gun-blued
- The TUBULAR SPIRIT LEVEL 59 is available in various lengths and sensitivities (see table below)
- As an option the TUBULAR SPIRIT LEVEL 59 in lengths 80 and 150 mm can be obtained with 2 through holes for mounting on a measuring object (see table below)
- Without case

Function:

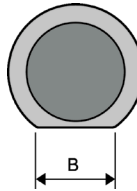
- The TUBULAR SPIRIT LEVEL 59 is particularly suitable for measurements on flat surfaces of machines, apparatus, etc. as well as for permanent mounting on measuring objects

Ausführung:

- Die ROHRRICHTWAAGE 59 ist mit einer flachen Messbasis versehen, hergestellt und geprüft nach DIN877 + DIN2276/1
- Die Libelle ist in ein stabiles, brüniertes Stahlrohr eingegossen
- Die ROHRRICHTWAAGE 59 ist in verschiedenen Abmessungen und Skalenteilungswerten lieferbar (siehe nachstehende Tabelle)
- Als Alternative kann die ROHRRICHTWAAGE 59 in den Längen 80 und 150 mm auch mit Bohrungen zum Aufschrauben der Richtwaage geliefert werden (siehe nachstehende Tabelle)
- Ohne Holzetui

Funktion:

- Die ROHRRICHTWAAGE 59 eignet sich hervorragend für das Messen von Flächen an Maschinen, Apparaten, usw. sowie für die permanente Installation an Messobjekten



Dimensions / Abmessungen					
Sensitivity / Skalenteilungswert:	P/N / Produktnummer	Length x B: width measuring surface; diameter Länge x B: Breite Messfläche; Durchmesser	Weight/ Gewicht	Hole center distance / Lochabstand	Screws / Schraube
0.10 mm/m	159-080-121-100	80 x 9; Ø = 16 mm	0.080 kg		
0.30 mm/m	159-080-121-300				
0.10 mm/m	159-100-121-100	100 x 10; Ø = 20 mm	0.100 kg		
0.30 mm/m	159-100-121-300				
0.05 mm/m	159-150-121-050	150 x 10; Ø = 22 mm	0.250 kg		
0.10 mm/m	159-150-121-100				
0.30 mm/m	159-150-121-300				
0.05 mm/m	159-200-121-050	200 x 11; Ø = 22 mm	0.350 kg		
0.10 mm/m	159-200-121-100				
0.30 mm/m	159-200-121-300				
0.10 mm/m	159-080L121-100	80 x 9; Ø = 16 mm	0.080 kg	60 mm	M3
0.30 mm/m	159-080L121-300				
0.05 mm/m	159-150L121-050	150 x 10; Ø = 22 mm	0.250 kg	120 mm	M5
0.10 mm/m	159-150L121-100				
0.30 mm/m	159-150L121-300				

Calibration certificate	P/N		Produktnummer	Kalibrierzertifikat
SCS calibration certificate for Tubular Spirit Level 59		SCS WW-H		SCS-Kalibrierzertifikat für Rohrrichtwaage 59