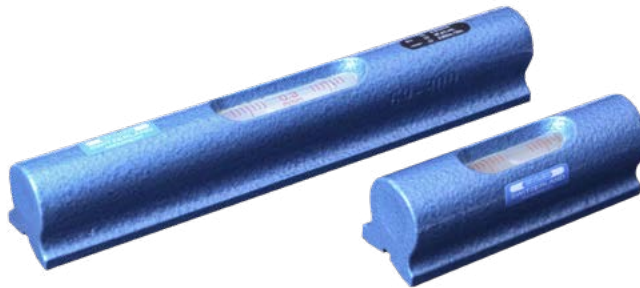


DESCRIPTION	HORIZONTAL SPIRIT LEVEL 69 HORIZONTAL-RICHTWAAGE 69	BESCHREIBUNG
--------------------	--	---------------------

SWISS MADE



Execution:

- **Standard version** with prismatic measuring base according to DIN877 + DIN2276/1
- Options:
 - Measuring base prismatic with magnetic inserts
 - Measuring base flat
 - Measuring base flat with magnetic inserts
- The vial in the HORIZONTAL SPIRIT LEVEL 69 is firmly sealed in a stable cast iron profile
- The HORIZONTAL SPIRIT LEVEL 69 is available in various lengths and sensitivities (see table below)
- The prismatic bases are suitable for shaft diameters Ø 17 ... Ø 80 mm
- Without case

Function:

- The HORIZONTAL SPIRIT LEVEL 69 is particularly suitable for measurements on flat surfaces and shafts (when equipped with prismatic base) on machines, apparatus, etc.

Ausführung:

- **Standardmässig** mit prismatischer Messbasis, hergestellt und geprüft nach DIN877 + DIN2276/1
- Optionen:
 - Prismatische Messbasis, mit Magneteinsätzen
 - Flache Messbasis
 - Flache Messbasis, mit Magneteinsätze
- Die Libelle der HORIZONTAL-RICHTWAAGE 69 ist in ein stabiles Grauguss-Profil eingegossen
- Die HORIZONTAL-RICHTWAAGE 69 ist in verschiedenen Abmessungen und Skalenteilungswerten lieferbar (siehe nachstehende Tabelle)
- Die Ausführung mit prismatischer Messbasis ist geeignet für Wellen mit einem Durchmesser von Ø 17 ... Ø 80 mm
- Ohne Holzetui

Funktion:

- Die HORIZONTAL-RICHTWAAGE 69 eignet sich hervorragend für das Messen von Flächen und Wellen (nur mit prismatischer Messbasis) an Maschinen, Apparaten, usw.

P/N	169-<bbb>-113-<sss>	Version 113, Standard version , prismatic base
Produktnummer	169-<bbb>-117-<sss>	Version 113, Standard-Version , prismatische Messbasis
	169-<bbb>-117-<sss>	Version 117, prismatic base, with magnetic inserts
	169-<bbb>-117-<sss>	Version 117, prismatische Messbasis, mit Magneteinsätzen

	Sensitivity / Skalenteilungswert:	Dimensions 100 x 30 x 35 mm <i>Shaft / Wellen</i> Ø 17 ... 80 mm	Dimensions 150 x 30 x 35 mm <i>Shaft / Wellen</i> Ø 17 ... 80 mm	Dimensions 200 x 30 x 35 mm <i>Shaft / Wellen</i> Ø 17 ... 80 mm
Prismatic measuring base Prismatische Messbasis	Weight / Gewicht 0,30 mm/m	169-100-113-300	169-150-113-300	169-200-113-300
	1.00 mm/m	169-100-113,001	169-150-113,001	169-200-113,001
	Sensitivity / Skalenteilungswert:	Dimensions 100 x 30 x 35 mm <i>Shaft / Wellen</i> Ø 17 ... 80 mm	Dimensions 150 x 30 x 35 mm <i>Shaft / Wellen</i> Ø 17 ... 80 mm	Dimensions 200 x 30 x 35 mm <i>Shaft / Wellen</i> Ø 17 ... 80 mm
Prismatic base, with magnetic inserts Prismatische Messbasis, mit Magneteinsätzen	Weight / Gewicht 0,30 mm/m	169-100-117-300	169-150-117-300	169-200-117-300
	1.00 mm/m	169-100-117,001	169-150-117,001	169-200-117,001

Calibration certificate	P/N		Produktnummer	Kalibrierzertifikat
SCS calibration certificate for Horizontal Spirit Level 69	SCS WW-H			SCS-Kalibrierzertifikat für Horizontal-Richtwaage 69