

Type 81 S

Schon die markante Form dieser Wasserwaage zeigt, dass es sich hierbei um eine besondere Type handelt: Sie ist aus Leichtmetall-Druckguss und beansprucht durch ihre schmale und abgeschrägte Form kaum Platz. Das Messen über Kopf meistert sie ebenso problemlos wie harte Stöße.



Leichtmetall-Druckgussprofil mit gefräster Messfläche, 1 Vertikal-Libelle und 1 Horizontal-Libelle. **Messgenauigkeit:** in Normallage $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$, Überkopfmessung $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$.

Länge	25 cm	25 cm*	40 cm	50 cm	60 cm	80 cm	100 cm
Art. Nr.	02500/7	02501/4	02502/1	02503/8	02504/5	02505/2	02506/9

Auch als Type 81 SM mit Magneten lieferbar.

*mit Gürteltasche

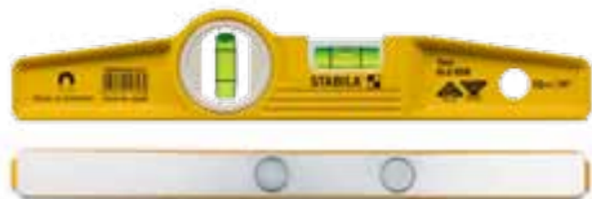


Seltenerd-Magnete: **5x stärker** als übliche Ferrit-Magnete.

Länge	25 cm	25 cm*
Art. Nr.	15348/9	17832/1

*mit Gürteltasche

STABILA



Leichtmetall-Druckgussprofil mit gefräster Messfläche, 1 Vertikal-Libelle und 1 Horizontal-Libelle, 2 Seltenerd-Magneten. **Messgenauigkeit:** in Normallage $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$, Überkopfmessung $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$.



Extra starker Halt auf Rohren und anderen Stahlbauteilen durch gefräste Messfläche mit V-Nut und Seltenerd-Magneten.



Länge	25 cm*
Art. Nr.	16672/4

*mit Gürteltasche

Leichtmetall-Druckgussprofil mit gefräster Messfläche, 1 Vertikal-Libelle und 1 Horizontal-Libelle, 45° -Libelle und 1 Seltenerd-Magnet. **Messgenauigkeit:** in Normallage $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$, Überkopfmessung $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$.

Type 81 S REM

Griffiges Leichtmetallgehäuse in besonders schlanker Form – enorm stabil. Gefräste Messfläche. Sicherer Halt durch extra starke Seltenerd-Magnete. Für Überkopfmessung geeignet.

Type 81 SV REM W360

Identisch mit Type 81 SV REM W45 – statt 45° -Winkel-Libelle eine um 360° drehbare Winkel-Libelle mit Skalierung.



Leichtmetall-Druckgussprofil mit gefräster Messfläche, 1 Vertikal-Libelle und 1 Horizontal-Libelle, drehbarer 360° -Libelle und 1 Seltenerd-Magnet. **Messgenauigkeit:** in Normallage $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$, Überkopfmessung $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$.

Länge	25 cm*
Art. Nr.	16670/0

*mit Gürteltasche

Type 81 SV REM W45

Gefräste Messfläche mit V-Nut und Seltenerd-Magneten: Für extra starken Halt auf Rohren und anderen Stahlbauteilen. Sechsring-Libelle für 1% und 2% Gefälle. Feststehende 45° -Winkel-Libelle zum direkten Prüfen von Streben und 45° -Rohrleitungen. Extrastarkes Aluminium-Druckgussprofil für höchste Beanspruchungen. Vorteile über Vorteile auf sage und schreibe 25 cm Länge. Auf diese Wasserwaage haben viele Schlosser, Stahlbauer, Rohrleitungsbauer, Gerüstbauer und Installateure gewartet.