

Serie 81 S: Robustes Gussprofil mit markanter abgeschrägter Profilform

- Robustes Aluminium-Druckgussprofil mit einer schmalen und abgeschrägten Form, die eine hohe Griffbarkeit bietet
- Einfache Reinigung – Verschmutzungen können dank der elektrostatischen Pulverbeschichtung wieder entfernt werden
- Die Wasserwaage mit einer exakt plangefrästen Messfläche hinterlässt keine Verfärbungen an Oberflächen, zum Beispiel bei Sichtmauerwerk
- Die kurzen Torpedo-Wasserwaagen sind besonders geeignet für den Einsatz in beengten Verhältnissen
- STABILA Einbautechnologie sorgt für Langzeitpräzision – Messgenauigkeit in Normalposition $\pm 0,5$ mm/m, in Umschlagposition $\pm 0,75$ mm/m



Serie 81 S



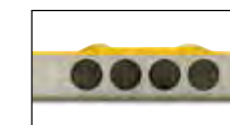
Type	81 S	81 SM
Genauigkeit in Normalposition	$0,029^\circ = 0,5$ mm/m	$0,029^\circ = 0,5$ mm/m
Genauigkeit in Umschlagposition	$0,043^\circ = 0,75$ mm/m	$0,043^\circ = 0,75$ mm/m
Messflächen	1 x	1 x
Libellenart	1 x horizontal 1 x vertikal	1 x horizontal 1 x vertikal
Besonderheit	–	Ferrit-Magnet

Länge	Art. Nr.	Art. Nr.
40 cm	02502	02512
50 cm	02503	02513
60 cm	02504	02514
80 cm	02505	–
100 cm	02506	–

Anwendung / Zusatzausstattung



Type 81 S:
Besonders geeignet für Handwerker, die das Werkzeug einer hohen Beanspruchung aussetzen, zum Beispiel bei Maurerarbeiten.



Type 81 SM:
Die Haftkraft der **Ferrit-Magnete** wird besonders im Metallbau benötigt – der Anwender hat immer freie Hände beim Ausrichten und Justieren von Bauelementen.



Type 81 SM Torpedo und Type 81 S REM Torpedo:
Die starke Haftkraft der **Seltenerd-Magnete** wird besonders im Metall- und Gerüstbau sowie bei Schlosser- und Schweißarbeiten benötigt – der Anwender hat immer freie Hände beim Ausrichten und Justieren von Bauelementen.

Serie 81 S Torpedo



Type	81 S Torpedo	81 SM Torpedo	81 S REM Torpedo
Genauigkeit in Normalposition	$0,029^\circ = 0,5$ mm/m	$0,029^\circ = 0,5$ mm/m	$0,029^\circ = 0,5$ mm/m
Genauigkeit in Umschlagposition	$0,043^\circ = 0,75$ mm/m	$0,043^\circ = 0,75$ mm/m	$0,043^\circ = 0,75$ mm/m
Messflächen	1 x	1 x	1 x
Libellenart	1 x horizontal 1 x vertikal	1 x horizontal 1 x vertikal	1 x horizontal 1 x vertikal
Besonderheit	–	Starker Seltenerd-Magnet	Extrastarker Seltenerd-Magnet

Länge	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
25 cm	02500	02510	15348
25 cm (mit Gürteltasche)	02501	02511	17832

Serie 81 SV Torpedo



Type	81 SV REM W45 Torpedo	81 SV REM W360 Torpedo
Genauigkeit in Normalposition	$0,029^\circ = 0,5$ mm/m	$0,029^\circ = 0,5$ mm/m
Genauigkeit in Umschlagposition	$0,043^\circ = 0,75$ mm/m	$0,043^\circ = 0,75$ mm/m
Messflächen	1 x	1 x
Libellenart	1 x horizontal 1 x vertikal 1 x feststehende 45°-Winkel-Libelle	1 x horizontal 1 x vertikal 1 x drehbare Winkel-Libelle
Besonderheit	Seltenerd-Magnet	Seltenerd-Magnet

Länge	Art. Nr.	Art. Nr.
25 cm (mit Gürteltasche)	16672	16670



Serie 81 SV Torpedo:
Sechsring-Libelle für 1%- und 2%-Gefälle.



Serie 81 SV Torpedo:
wahlweise mit **feststehender 45°-Winkel-Libelle** oder **drehbarer 360°-Winkel-Libelle**.



Serie 81 SV Torpedo:
Extra starker Halt auf Rohren und anderen Stahlbauteilen durch gefräste Messfläche mit **V-Nut und Seltenerd-Magneten**.