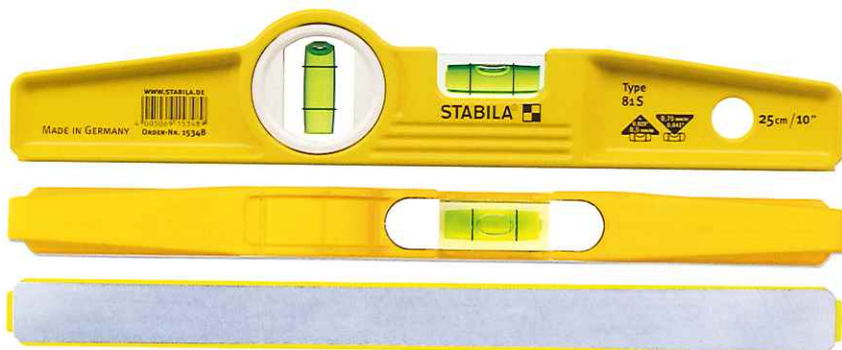


Type 81 S Torpedo

Boîtier en métal léger très maniable d'une forme particulièrement longiligne – très stable. Semelle usinée. Convient pour des mesures en position inverse.



Corps en acier léger moulé sous pression avec semelle usinée, 1 fiole verticale et 1 fiole horizontale. **Précision de mesure** : en position normale $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$, position inverse $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$.

Longueur	25 cm	25 cm*
N° art.	02500/7	02501/4
EAN	4005069 025007	4005069 025014

*Avec housse à bretelles

Type 81 SM Torpedo

Niveau identique au Type 81 S mais avec un système d'aimants puissant. Les aimants maintiennent l'instrument sur les surfaces métalliques.

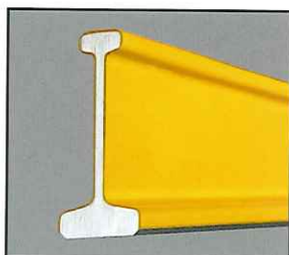


Corps en acier léger moulé sous pression avec semelle usinée, 1 fiole verticale et 1 fiole horizontale et 2, 8, 10 ou 12 aimants. **Précision de mesure** : en position normale $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$, position inverse : $0,043^\circ = 0,75 \text{ mm/m}$.

Longueur	25 cm	25 cm*
N° art.	02510/6	02511/3
EAN	4005069 025106	4005069 025113
Aimants	2	2

*Avec housse à bretelles

STABILA Type 81 S et 81 SM :



Corps en fonte double T.



Pochette ceinture.

STABILA®



Niveaux à bulles – Type 81 S – Type 81 SM