

Spundwandleiter

Die Spundwandleiter wird eingesetzt, um den Abstieg in Baugruben zu erleichtern und sicherer zu machen. Die Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung schreibt ihren Einsatz ab einer Tiefe von 5 Metern sogar vor. Die TIBATEK-Spundwandleiter lässt sich mit dem Bagger einfach in die Spundwand einhängen und versetzen.

Unser Modell ist auf einer Länge von 3 bis 10 Metern variabel und kommt in der Standardausführung mit 3 Metern und kann durch Verlängerungsstücke von jeweils 1 Meter erweitert werden.

Mieten oder
Kaufen!

SPUNDWAND
LEITER





Eckdaten

- Einfaches Einhängen per Bagger
- Inkl. unterem Podest
- 1 m lange Zwischenstücke zur Erweiterung
- Gutachterlich geprüft nach DIN EN ISO 14122-4, DIN 18799-1 und DIN EN 131-2
- Ab 5 m Tiefe nach DGUV erforderlich
- Variabel zwischen 3 - 10 m

Mehr Einblicke:



 **TIBATEK®**

Ein Unternehmen der:

 **FIRMENGRUPPE
STEWERING**

I SPUNDWANDLEITER

A	Höhe Einstiegselement	2170 mm
B	Nutzhöhe Einstiegselement	924 mm
C	Breite Podest Einstiegselement	1200 mm
D	Tiefe Einstiegspodest	1200 mm
E	Mindestabstand von Spundwand	360 mm
F	Höhe Zwischenstück	1010 mm
G	Nutzhöhe Ausstiegselement	2100 mm
H	Gesamthöhe Ausstieg inkl. Stützen	2225 mm
I	Tiefe Ruhepodest Ausstieg	725 mm
J	Durchmesser Rückfallschutzkorb	874 mm
K	Sprossenbreite	595 mm
L	Gesamtbreite	1285 mm
M	Abstand Aufhängepunkt von Vorderkante	450 mm
N	Abstufung der Aufhängepunkte	130 mm
	Gewicht Einstiegselement	170 kg
	Gewicht Zwischenstück (inkl. Abstandshalter)	49 kg
	Gewicht Ausstiegselement (inkl. Abstandshalter)	112 kg
	Zwischenstücke modular verwendbar	
	Abstiegstiefe	3 bis 10 m
	bei Anzahl Zwischenstücke	0 bis 7 Stück

