

# ABSTURZSICHERUNG

- ▶ Sichere Einstiegshilfe empfohlen bis zu einer Tiefe von 5,00 m
- ▶ Rettungswinde und Fallsicherung für sicheren Auf- und Abstieg in die Baugrube
- ▶ Bergen von verletzten Mitarbeitern
- ▶ Einfache und sichere Befestigung Ihrer Leiter
- ▶ CE zertifiziert
- ▶ Passend für alle SBH Verbausysteme
- ▶ Leichte Absturzsicherung nach DIN EN
- ▶ Längen von 0,50 m bis 3,00 m mit einem Gewicht von 8,0 kg bis 38,0 kg. Zusätzlich mit jeweils 2,6 kg bis 3,5 kg pro Geländerhalterung
- ▶ Optimaler Schutz für Mitarbeiter/innen auf Ihrer Baustelle
- ▶ 2-Mann-Montage



## ABSTURZSICHERUNGEN

Bezeichnung	Länge [m]	Abmessung b x h [mm]	Gewicht [kg]
Absturzsicherung	0,50	30,00 x 1060,00	16,0
Absturzsicherung	1,50	30,00 x 1060,00	19,0
Absturzsicherung	2,00	30,00 x 1060,00	22,0
Absturzsicherung	2,50	30,00 x 1060,00	25,0
Absturzsicherung	3,00	30,00 x 1060,00	28,0



## SICHERUNG

Bezeichnung	Abmessung b x h x t [mm]	Arbeitslänge Gesamt [m]	Fallstillast Gesamt [kN]	Hebelast Gesamt [kg]	Gewicht [kg]
Galgen-Set	~ 261,00 x 855,00 x 2730,00	15,00	6,0	135,0	~ 55,5



Lückenschluss zum Verschließen und Absichern von ungesicherten Baugruben-Ecken.

## EINSTIEGSHILFE

Bezeichnung	Abmessung b x h x t [mm]	Gewicht [kg]
Einstiegskorb	~ 1620,00 x 1250,00 x 1400,00 (inkl. Leiteranschlag)	165,0 kg

