



SKYLOTEC Sekurant PIN Typ 1

Der aus Edelstahl, speziell für Betonuntergründe (Güte min. C20/25, $d_{min.}=120$ mm), konstruierte SEKURANT® PIN TYP 1 verfügt über eine Europäische Technische Bewertung (ETA -16/0790) und ist nach EN 795: 2012, CEN/TS 16415: 2013 geprüft und zertifiziert. Er dient als Einzelanschlagpunkt für PSAGa sowie als Unterkonstruktion von Seil- und Schienensystemen, wie z.B. dem SKYLINE oder dem SKYRAIL System.

Im Falle eines Absturzes findet eine kontrollierte, plastische Verformung statt, sodass die dynamischen Kräfte des Sturzes optimal gedämpft werden. Ergänzend dazu verfügt der Einzelanschlagpunkt über eine um 360 Grad drehbare Anschlagöse und einen Absturzindikator. Die verschweißte Stütze wird einbaufertig mit 4 Stück Fixankern geliefert, sodass die Montage äußerst zeitsparend ist. Der Anschlagpunkt ist in den Höhen 300 – 600 mm erhältlich und eignet sich daher für Dämmdicken von 150- 350 mm.

- Einzelanschlagpunkt, Ø 20mm, speziell für Betonuntergründe
- Multifunktional: Einzelanschlagpunkt und Systemstütze in einem
- Befestigung mit Fixanker, AK 1+2, Zulassung für 3 Personen

Sekurant PIN Typ 1	Untergrund	Höhe	Werkstoff	Personenanzahl	Norm	Preis exkl. 19% MwSt.
Untergrund Beton						
Länge 300 mm	Beton	300 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	81,96 €
Länge 400 mm	Beton	400 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	85,73 €
Länge 500 mm	Beton	500 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	88,98 €
Länge 600 mm	Beton	600 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	91,71 €