



SKYLOTEC SEKURANT® X50 TYP 5

Der aus Edelstahl, speziell für eine Holzschalung / OSB-Platte, konstruierte SEKURANT® X50 ist nach EN 795: 2012 und CEN/TS 16145: 2013 zertifiziert. Er dient als End- bzw. Eckstütze für die Unterkonstruktion von Seilsystemen. Die vormontierte, schraubbare Stütze wird einbaufertig mit 32 Holzschrauben geliefert, sodass die Montage äußerst zeitsparend ist. Der leichte, handliche Einzelanschlagpunkt ist in Höhen bis 1000mm erhältlich und eignet sich daher für Dämmdicken bis 800mm. Durch innovative Dämmelemente werden Wärmebrücken minimiert, was zu einer Eliminierung der Tau- und Kondenswasser-Bildung und somit zu einer deutlich gesteigerten Energieeffizienz führt.

- Einzelanschlagpunkt, Ø50mm, speziell für Holzuntergründe
- Robuste End- bzw. Eckstütze für Seilsysteme
- Einfache Montage: Einbaufertige Lieferung durch vormontierte Stütze
- Höchste Energieeffizienz: Reduzierung von Wärmebrücken durch innovative Dämmung

SEKURANT® X50 TYP 5	Untergrund	Höhe	Werkstoff	Personenanzahl	Norm	Preis exkl. 19% MwSt.
Untergrund Holz						
Länge 200 mm	Holz	200 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	119,49 €
Länge 300 mm	Holz	300 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	119,49 €
Länge 400 mm	Holz	400 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	119,49 €
Länge 500 mm	Holz	500 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	119,49 €
Länge 600 mm	Holz	600 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	135,07 €
Länge 700 mm	Holz	700 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	135,07 €
Länge 800 mm	Holz	800 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	155,85 €
Länge 900 mm	Holz	900 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	155,85 €
Länge 1000 mm	Holz	1000 mm	Edelstahl 1.4301	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	155,85 €