

Technisches Datenblatt

Schwerlastanker SZ-B

Artikelnummer: 3498752



Der Schwerlastanker SZ ist ein hochleistungsfähiges Durchsteckankersystem mit dreifach spreizender Spezialhülse, welche bei kleinen Achs- und Randabständen sehr hohe zulässige Lasten ermöglicht.

Der Kunststoffpressring sichert das dauerhafte Verspannen des Befestigungsteils gegen den Untergrund.

Aufgrund der Sonderbauform mit verlängertem Gewinde und verkürzter Ankerhülse ist diese spezielle Ausführung nicht nach der Europäischen Technischen Norm ETA zugelassen.

- St** Stahl
- G** galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	3498752
Typ	SZ-B 18/0x142
Bezeichnung 1	Schwerlastanker SZ
Bezeichnung 2	Gewindeüberstand 30mm
Hersteller	OBO
Dimension	M12x142
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	20
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	21,123 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Abmessungen

Länge	142 mm
Maß L	142 mm

Technisches Datenblatt

Schwerlastanker SZ-B

Artikelnummer: 3498752



Technische Daten

Ausführung	zum Einstecken
Bohrlochtiefe	105 mm
Bohrungsdurchmesser min.	18 mm
Gewinde	M12
Gewinde metrisch	12
Klemmstärke	30 mm
Zulässiger Lastbereich Zugzone	12,3