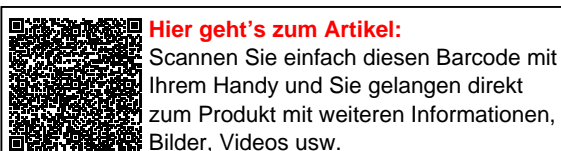


Edelstahlschrauben mit Bohrspitze | Für Holzunterkonstruktion | Montage Tiefsicke | 6,0 x 40 mm E19 | Anthrazitgrau



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: 58160401976



Beschreibung

Edelstahlschrauben mit Bohrspitze für Montage in der Tiefsicke

Diese Schrauben werden für die Montage der Stahl- und Aluminiumbleche in der Tiefsicke auf einer Holzunterkonstruktion genutzt. Diese Edelstahlschrauben haben einen Durchmesser von 6,0 mm und eine Länge von 40 mm. Für eine wasserdichte Abdichtung haben diese Schrauben eine E19 EPDM Dichtung. Da die Schraube eine Bohrspitze hat, muss das Loch nicht vorgebohrt werden.

Besonderheit

Spanfreie Verarbeitung: Anfallende Bohrspäne werden auf ein Minimum reduziert und das Problem von Rostbildung nach der Befestigung mit herkömmlichen Bohrschrauben und der Nichtreinigung der Dachflächen gänzlich ausgeschlossen. Ferner wird durch den speziellen Aufbau der spanlosen Befestigungsschraube die Spaltwirkung des Holzes in der Unterkonstruktion enorm reduziert. Dies wiederum führt zu einer erhöhten Lebensdauer der Holzunterkonstruktion. Durch die Spezial-Beschichtung werden lästige Bohrgeräusche auf ein Minimum reduziert.

Verpackungseinheit

Eine Packung beinhaltet 100 Schrauben.

Für Tiefsicke

Wenn Stahl- oder Aluminiumbleche in der Tiefsicke auf einer Holzunterkonstruktion verschraubt werden, können diese Schrauben benutzt werden.

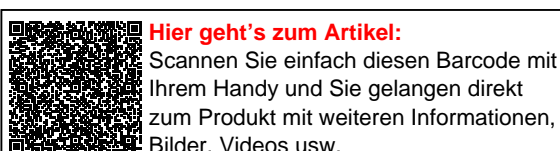
Achtung: Aluminium Wellbleche

Wellbleche aus Aluminium können bei einer Befestigung im Tal (Tiefsicke) nur mit der Edelstahlschraube 6,0 x 40 mit einem E12 Dichtring befestigt werden, da bei diese Schrauben der Dichtring zu groß ist!

Inhalt

1 Packung = 100 Stück

Dach & Wand Zeven



Tech. Details

Ausführung	Schraube
Zustand	Neu
Länge	40 mm
Durchmesser	6,00 mm
Gewicht (ca.)	1,25 kg
Material	Edelstahl
Farbe	Anthrazitgrau (RAL 7016)
Dichtung	Dichtscheibe E19 mit EPDM Dichtung
Bohrspitze	Ja
Einsatzbereich	Für Montage in der Tiefsicke
Besonderheit	Keine Bohrspäne, kein Reinigen nötig
Inhalt	100 Stück



Hier geht's zum Artikel:

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bildern, Videos usw.