

Edelstahlschrauben | Für Montage Hochsicke auf Holzunterkonstruktion | 6,5 x 50 mm D22 | Grauweiß



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: PSCHHE655092



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.

Beschreibung

Polmetal Edelstahlschrauben | Für Montage Hochsicke auf Holzunterkonstruktion – Robuste Verschraubung mit wasserdichter Abdichtung

Die Schrauben eignen sich ideal für die **Befestigung Hochsicke** von Profilblechen auf einer Holz-Unterkonstruktion. Sie bestehen aus Edelstahl und bieten eine zuverlässige Befestigung mit **zusätzlichem Schutz durch die E22 EPDM-Dichtung**, die für eine wasserdichte Abdichtung sorgt.

Warum Edelstahlschrauben | Für Montage Hochsicke auf Holzunterkonstruktion?

- **Zuverlässige Befestigung** – Entwickelt für Befestigung Hochsicke.
- **Hohe Widerstandsfähigkeit** – Edelstahl, für optimalen Schutz.
- **Wasserdichte Abdichtung** – Mit E22 EPDM-Dichtung für sicheren Schutz.
- **Präzise Maße** – 6,50 mm Durchmesser, 50 mm Länge, Bohrspitze: Ja
- **Verpackungseinheit** – 100 Stück, für eine effiziente Verarbeitung.

Jetzt Edelstahlschrauben | Für Montage Hochsicke auf Holzunterkonstruktion bestellen – Für eine stabile & dichte Befestigung!

Achtung: Für Aluminiumbleche sollten ausschließlich Edelstahlschrauben verwendet werden!

Inhalt

- 1 Packung = 100 Stück

Dach & Wand Zeven



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.

Technische Details	
Abholung möglich	Nein
Ausführung	Schraube
Bohrspitze	Ja
Dichtung	E22
Durchmesser	6,50 mm
Einsatzbereich	Befestigung Hochsicke
Farbe	Grauweiß (RAL 9002)
Inhalt	100 Stück
Länge	50 mm
Marke	Polmetal
Material	Edelstahl
Material Konstruktion	Holz
Zustand	Neu





Hier geht's zum Artikel:
 Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.