

Verzinkte Schrauben | Für Montage Tiefsicke auf Stahlkonstruktion | 4,8 x 19 mm E14 | Graualuminium



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: 589719



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

Weckman Verzinkte Schrauben | Für Montage Tiefsicke auf Stahlkonstruktion – Robuste Verschraubung mit wasserdichter Abdichtung

Die Schrauben eignen sich ideal für die **Befestigung Tiefsicke** von Profilblechen auf einer Stahl-Unterkonstruktion. Sie bestehen aus Stahl verzinkt und bieten eine zuverlässige Befestigung mit **zusätzlichem Schutz durch die E14 EPDM-Dichtung**, die für eine wasserdichte Abdichtung sorgt.

Warum Verzinkte Schrauben | Für Montage Tiefsicke auf Stahlkonstruktion?

- **Zuverlässige Befestigung** – Entwickelt für Befestigung Tiefsicke.
- **Hohe Widerstandsfähigkeit** – Stahl verzinkt, für optimalen Schutz.
- **Wasserdichte Abdichtung** – Mit E14 EPDM-Dichtung für sicheren Schutz.
- **Präzise Maße** – 4,80 mm Durchmesser, 19 mm Länge, Bohrspitze: Ja
- **Verpackungseinheit** – 100 Stück, für eine effiziente Verarbeitung.

Jetzt Verzinkte Schrauben | Für Montage Tiefsicke auf Stahlkonstruktion bestellen – Für eine stabile & dichte Befestigung!

Achtung: Für Aluminiumbleche sollten ausschließlich Edelstahlschrauben verwendet werden!

Inhalt

- 1 Packung = 100 Stück

Dach & Wand Zeven



Technische Details

Abholung möglich	Ja
Ausführung	Schraube
Bohrspitze	Ja
Dichtung	E14
Durchmesser	4,80 mm
Einsatzbereich	Befestigung Tiefsicke
Farbe	Graualuminium (RAL 9007)
Inhalt	100 Stück
Länge	19 mm
Marke	Weckman
Material	Stahl verzinkt
Material Konstruktion	Stahl
Zustand	Neu



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.