



Art.-Nr.	Benennung
93155-25	<b>Bohrschraube selbstfurchend 5.5 x 20-25 Ø 16 mm</b> Bohrleistung Stahl..... 0.4 mm – 1.0 mm Bohrleistung Alu ..... 0.5 mm – 1.5 mm Verpackungseinheit (VPE).....100 Stück
93160-25	<b>Bohrschraube selbstfurchend 6.0 x 25-25 Ø 16 mm</b> Bohrleistung Stahl..... 0.4 mm – 1.0 mm Bohrleistung Alu ..... 0.5 mm – 1.5 mm Verpackungseinheit (VPE).....100 Stück
93161-25	<b>PREMIUM Bohrschraube selbstfurchend 6.0 x 25 Ø 16 mm</b> Bohrleistung Stahl..... 0.4 mm – 1.0 mm Bohrleistung Alu ..... 0.5 mm – 1.5 mm Verpackungseinheit (VPE).....100 Stück



93155-26	<b>Bohrschraube mit Bohrspitze 5.5 x 25 Ø 16 mm</b> Bohrleistung Stahl..... 0.4 mm – 1.5 mm Bohrleistung Alu ..... 0.4 mm – 5.0 mm Verpackungseinheit (VPE).....100 Stück
----------	--



**Achtung:**  
Evtl. befinden sich  
Metallspäne auf dem Dach!



93148-20	<b>Bohrschraube mit Bohrspitze 4.8 x 20 für Innenverbinder RAIL</b> Bohrleistung Stahl..... 0.5 mm – 3.0 mm Bohrleistung Alu ..... 0.7 mm – 4.0 mm Verpackungseinheit (VPE).....100 Stück
----------	--



73163-16	<b>Blechschrabe 6.3 x 16 TX40</b> Bohrlochdurchmesser..... 4.9 mm Verpackungseinheit (VPE).....100 Stück
----------	--



## Technische Daten

<b>Material</b>	Edelstahl, Gummidichtungen aus EPDM
<b>Planungshilfen</b>	SL-Rack-Konfigurator <b>Solar.Pro.Tool</b>
<b>Statik</b>	Die statische Berechnung erfolgt gemäß der aktuellen länderspezifischen Normen (EN 1991, EC1 für Deutschland). Es kann je nach Schnee- oder Windlasten, bzw. bei großen Modulen, erforderlich sein, mehr als die üblichen 4 Befestigungspunkte einzusetzen. Bitte beachten Sie unbedingt die jeweiligen Hinweise des Modulherstellers in der Installationsanleitung. Die Tragfähigkeit des Daches wird nicht von uns geprüft.

SL Rack

[YouTube](#)

SL Rack

[Website](#)

SL Rack

[Online-  
Bestellsystem](#)

Kontaktieren Sie uns für  
Ihr persönliches Angebot:

**SL Rack GmbH**  
Münchener Straße 1  
83527 Haag i. OB  
E-Mail: [sales@sl-rack.de](mailto:sales@sl-rack.de)  
Tel.: +49 8072 3767-0  
[www.sl-rack.de](http://www.sl-rack.de)

Technische Änderungen  
und Druckfehler vorbehalten.  
Stand 06/2025 V05