


**Produktdatenblatt**

<b>Artikelnummer</b>	289532
<b>Artikelbezeichnung</b>	SecuBlock XL rapid, Hochschiebesicherung 3-gliedrig, mit Drehverschluss, für Neubau-Profil
<b>Verpackungseinheit</b>	25 Stück
<b>Katalogseite</b>	187

<b>Artikelbild</b>	<b>Varianten</b>	<b>Artikelbeschreibung</b>
	<p>289530 SecuBlock XL rapid, 1-gliedrig</p> <p>289531 SecuBlock XL rapid, 2-gliedrig</p>	<p>Die Hochschiebesicherung SecuBlock XL rapid überzeugt insbesondere durch Robustheit und Montagefreundlichkeit, vornehmlich für Neubaurolläden.</p> <p>Die Hochschiebesicherung sorgt für ein festes Schließen des Rollladens und verhindert das Anheben des Rollladenpanzers im geschlossenen Zustand. Der Drehverschluss, der mit einem Geldstück oder einem Schraubendreher betätigt werden kann, macht die Montage der Hochschiebesicherung extrem einfach.</p>

<b>Technische Daten</b>	<b>Anwendungsbereich</b>
<p>Abmessungen (HxBxT) 180 x 160 x 10,5 mm</p> <p>Länge ab Befestigung 166 mm</p> <p>für Wellentypen SW 60, SW 70, SW 50</p> <p>für Rechtecklöcher 5,5 x 8 mm, Abstand 60 mm</p> <p>für Rollladenpanzer Neubau-Profil</p> <p>Produktgewicht 156 g</p> <p>für Schraublöcher Abstand 90 mm</p> <p>empfohlene Schraube 3,5 x 6,5 DIN 7981 F H</p>	<p>Die Hochschiebesicherung kann für Achtkantwellen SW 60, SW 70 und SW 50 eingesetzt werden. Zur Montage der Hochschiebesicherung werden die Befestigungsriegel in die Rechtecklöcher der Welle gelegt und der Drehverschluss wird in Pfeilrichtung bis zum Anschlag gedreht. Pro 60 cm Wellenlänge bzw. pro 6 Nm Antriebsleistung ist eine Hochschiebesicherung zu verwenden. Das Behanggewicht darf 12 kg pro verbauter Hochschiebesicherung nicht überschreiten. Diese 3-gliedrige Hochschiebesicherung kann bei einer Kastentiefe von 200 bis 250 mm eingesetzt werden.</p>

<b>Produktnutzen</b>	<b>Ergänzende Produkte</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• deutscher Markenhersteller (SELVE)</li> <li>• Fachhandelsqualität</li> <li>• verhindert das Hochschieben des Rollladens</li> <li>• sehr stabile und robuste Ausführung</li> <li>• hohe Montagefreundlichkeit durch Drehverschluss</li> <li>• optimales Wickelverhalten für Achtkantwelle SW 60 (auch SW 70 / SW 50)</li> <li>• einzelne Einschubprofile für Endglied verfügbar</li> <li>• viele Varianten verfügbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 289122 – Einschubprofil für SecuBlock, Neubau</li> <li>• 243500 – Achtkantstahlwelle SW 60</li> <li>• 382240 – SELVE-Antrieb SES 2/10</li> </ul>
	<b>Alternative Produkte</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 289632 – SecuBlock XL zum Anschrauben</li> <li>• 289542 – SecuBlock XL rapid mit Mini-Profil</li> <li>• 289512 – SecuBlock rapid</li> </ul>

**Besonderheiten / Anmerkungen / Sonstiges**

Für jede Anwendung gibt es die passende Variante der SecuBlock Hochschiebesicherung: Drehverschluss oder zum Anschrauben, 1-, 2-, 3-gliedrig, Mini- oder Neubau-Profil, leichtere Ausführung

## Übersicht Hochschiebesicherungen SecuBlock XL

Art.-Nr.	Drehverschluss / zum Anschrauben	Anzahl Zwischenglieder	Länge über alles	Länge ab Befestigung	Art der Wellen- befestigung	Profil Endglied
289530	Drehverschluss	1	116 mm	102 mm	Rechteckloch 5,5 x 8 mm Abst. 60 mm	Neubau-Profil
289531		2	148 mm	134 mm		
289532		3	180 mm	166 mm		
289540		1	116 mm	102 mm		Mini-Profil
289541		2	148 mm	134 mm		
289542		3	180 mm	166 mm		
289630	zum Anschrauben	1	116 mm	102 mm	Rundloch D = 3,5 mm Abst. 92 mm	Neubau-Profil
289631		2	148 mm	134 mm		
289632		3	180 mm	166 mm		
289640		1	116 mm	102 mm		Mini-Profil
289641		2	148 mm	134 mm		
289642		3	180 mm	166 mm		

Art.-Nr.	Einsetzbar für Wellentypen	Einsetzbar für Kastentiefe	Einsetzbar für Behanggewicht	Einsetzbar für Drehmoment	Einsetzbar im Abstand
289530	SW 60	125 – 160 mm	pro 12 kg Behanggewicht eine Hochschiebe- sicherung	pro 6 Nm Antriebs- drehmoment eine Hochschiebe- sicherung	empfohlen: Abstand 600 mm  min. 300 mm, max. 800 mm
289531		160 – 200 mm			
289532		200 – 250 mm			
289540		125 – 160 mm			
289541		160 – 200 mm			
289542		200 – 250 mm			
289630	SW 70	125 – 160 mm			
289631	SW 50	160 – 200 mm			
289632		200 – 250 mm			
289640		125 – 160 mm			
289641		160 – 200 mm			
289642		200 – 250 mm			