

Hier geht es zu Ihrem Förderantrag



3M™ Absturzsicherung:

# Bis zu 50 % Förderung durch BG BAU!



Tätigkeiten am Bau sind oft mit Unfallrisiken verbunden. Um den Arbeitsschutz in der Bauwirtschaft zu unterstützen und gesundheitlichen Beeinträchtigungen vorzubeugen, fördert die BG BAU die Anschaffung entsprechender Schutzausrüstungen. Dies gilt auch für ausgesuchte Höhensicherungsgeräte, mit deren Hilfe schwere Absturzunfälle bei Arbeiten z. B. an Dachkonstruktionen oder auf Hubarbeitsbühnen verhindert werden können. Die BG BAU fördert Höhensicherungsgeräte und PSaGA (Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz) mit bis zu **50 % der Anschaffungskosten bis max. EUR 250,- pro Einheit**. Das

## 3M™ DBI-Sala® Nano-Lok™ Edge Gurtband-Höhensicherungsgerät (Art. Nr. 3101466)

gehört zu den von der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft geförderten Produkten und erfüllt die strengen Fördervoraussetzungen hinsichtlich geltender Normen und Vorschriften. Voraussetzungen für die Förderung sind:




- die Mitgliedschaft bei der BG BAU
- die Teilnahme an einer mit der Förderung verbundenen Schulung zur Benutzung von PSaGA oder von Hubarbeitsbühnen unter Verwendung von PSaGA.

(Wir bieten die entsprechende Schulung auch in unseren Trainingscentern an. Informationen zu den Schulungen finden Sie hier: [www.3M.de/FallProtectionSafetyTraining](http://www.3M.de/FallProtectionSafetyTraining))

**Zögern Sie nicht und nutzen Sie die Förderung für Ihre Sicherheit am Bau. Informationen der BG BAU zur Förderung und deren Beantragung finden Sie unter diesem [Link](#).**

# Im Detail. Das geförderte 3M™ Höhensicherungsgerät.

Zur Vervollständigung Ihrer Höhensicherungsausrüstung empfehlen wir die Anschaffung des kompletten Hubsteigersicherungs-Sets wie folgt.

Produktabbildung	Produktname und Artikelnummer	Produkteigenschaften im Überblick
	<b>3M™ DBI-SALA® Nano-Lok™ Edge Gurtband-Höhensicherungsgerät</b> • Art. Nr. 3101466 zertifiziert nach EN 360	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zugelassen für Hubarbeitsbühnen</li> <li>&gt; Länge 1,8 m</li> <li>&gt; Alu-Twistlock Karabiner mit 19 mm Öffnung, für horizontale Anschlageinrichtungen</li> <li>&gt; Trilokkarabiner für direkte Befestigung im Gurtband unterhalb der Auffangöse, mit integriertem Bandfalldämpfer</li> <li>&gt; 50 cm robustes Gurtband außerhalb des Gehäuses für mehr Tragekomfort und weniger Reibung</li> <li>&gt; 3M™ Connected Safety-ready, RFID Tag für Inspektion</li> <li>&gt; Mit Sturzindikator im Daneema™ Gurtband</li> <li>&gt; Leichtes, stoßfestes Gehäuse mit langer Haltbarkeit</li> <li>&gt; Getestet nach den aktuellen Anforderungen der VG11-060 ref. 7</li> <li>&gt; Geprüft nach Kanten von 0,5 mm Radius</li> <li>&gt; Max. Nutzergewicht 141 kg</li> </ul>
	<b>3M™ Protecta® 2-Punkt-Auffanggurt</b> • Art. Nr. 1161609 (S) • Art. Nr. 1161610 (M/L) • Art. Nr. 1161611 (XL) zertifiziert nach EN 361	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Mit hinterer und vorderer Auffangöse und Steckverschlüssen</li> <li>&gt; Mittig platzierte Auffangöse für zentrale Positionierung</li> <li>&gt; Verbindungsmittelhalter zum Parken von Verbindungsmitteln</li> <li>&gt; Gut sichtbare Markierung der vorderen Auffangöse</li> <li>&gt; Keine losen Gurtbandenden dank Gurtbandaufroller</li> <li>&gt; Schmutz- und wasserabweisendes Gurtband</li> <li>&gt; Mit Sturzindikatoren</li> <li>&gt; Moderne schwarze Komponenten – verzinkter Stahl mit kathodischer Tauchlackierung (KTL)</li> <li>&gt; Geschützte Labels für langfristige Identifikation und Inspektion</li> <li>&gt; Max. Nutzergewicht 140 kg</li> </ul>
	<b>3M™ Protecta® Rucksack</b> • Art. Nr. 9513331 Rucksack zum Lagern und Transportieren Ihrer Auffanggurtausrüstung, rot-schwarz	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Mit Reißverschluss und Dokumententasche</li> <li>&gt; Gurtband einstellbar</li> </ul>

• 3M Sicherheitstraining - zu den Kursen:  
[www.3M.de/FallProtectionSafetyTraining](http://www.3M.de/FallProtectionSafetyTraining)

• BG Bau - zum Förderantrag:

<https://www.bgbau.de/service/angebote/arbeitschutzpraemien/praemie/hoehensicherungsgeraet-mit-psaga/>

Für weitere Produktinformationen und die Angabe von Bezugsquellen kontaktieren Sie Ihren 3M Ansprechpartner oder wenden Sie sich an unsere unten stehende Kontaktadresse.



3M Deutschland GmbH  
 Carl-Schurz-Straße 1  
 41453 Neuss  
 Tel. +49 2131 88 19 265  
[arbeitschutz.de@mmm.com](mailto:arbeitschutz.de@mmm.com)  
[www.3Marbeitschutz.de](http://www.3Marbeitschutz.de)