

FAQ Überprüfung ABS-Lock Falz IV & V (Stehfalz)



1) Was ist der technische Hintergrund für diesen Überprüfungshinweis?

Bei einer Qualitätsüberprüfung wurde festgestellt, dass einzelne Klemmen das Anzugsdrehmoment von 16Nm nicht vollständig erreichen. Dabei kommt es zu einem Überdrehen des Gewindes. Ursächlich für das Überdrehen der Gewinde, sind Abweichungen in der Fertigung der Gewinde. Der Hersteller der Klemme wurde darüber bereits informiert.

2) Besteht ein Sicherheitsrisiko, wenn ein Gewindestift überdreht ist?

Es besteht kein Sicherheitsrisiko, wenn bei einem ABS-Lock Falz IV oder V ein einzelner Gewindestift nicht mit dem erforderlichen Drehmoment angezogen werden konnte. Im Zuge der nächsten Wartung muss dieser bzw. die Klemme jedoch ordnungsgemäß ausgetauscht werden.

3) Gab es in Verbindung mit einem ABS-Lock Falz IV & V einen Unfall?

Nein, es gab keinen Unfall. Dies ist lediglich ein Wartungs- & Montagehinweis.

4) Welche Chargennummern sind betroffen?

Alle 7-stellige Chargennummern der ABS-Lock Falz IV & V (Stehfalz), welche mit „21XXXXX“, „22XXXXX“ und „23XXXXX“ beginnen.

5) Wo befindet sich die Chargennummer auf dem Produkt?

Die Chargennummer ist eine 7-stellige Nummer und steht auf dem oberen Querprofil (ABS-Lock Falz IV), auf der Erhöhung des Falzhalters (ABS-Lock Falz IV – ZW) oder auf der drehbaren Lasche (ABS-Lock Falz V).

6) Muss ich die nächste Wartung sofort durchführen?

Nein. Diese Maßnahme muss während der nächsten jährlichen Wartung berücksichtigt werden.

7) Wie genau muss ich bei der nächsten Wartung vorgehen?

Mithilfe eines Drehmomentschlüssels muss lediglich einmalig das Anzugsmoment von 16 Nm sichergestellt werden. Die Reguläre Wartung der Gewinde erfolgt mit einem um 10% verringerten Drehmoment.

8) Was passiert, wenn das erforderliche Drehmoment bei einem Gewindestift nicht aufgebracht werden kann?

ABS sendet innerhalb von 24-48 Stunden direkten Ersatz (auch direkt zur Baustelle möglich).

9) An wen kann ich mich wenden, wenn ich mir bei der Wartung oder Montage dennoch unsicher bin und weitere Fragen aufkommen?

ABS Safety GmbH
Vertrieb & Technik
Gewerbering 3, 47623 Kevelaer
Tel: +49 2832 97281 – 230
E-Mail: vertrieb@absturzicherung.de