

Zugkraft Sicherheitsgurte

Post by "Insulaner" of Jun 2nd 2021, 1:18 pm

Hallo Nicolai,

besten Dank für die fast 100 Seiten Europäischer Gesetzgebung; komplett sogar mit Bastelanleitung für eine Prüfpuppe [smiley.png](#)

Quote

6.3.1.2. Die Breite des Gurtbands muss mindestens 46 mm betragen, wenn eine Zugkraft von $980 \text{ daN} + 100 - 0 \text{ daN}$ ausgeübt wird. Diese Messung ist gemäß der Prüfung nach Absatz 7.4.3 durchzuführen, und die Maschine ist bei der genannten Zugkraft anzuhalten

6.3.2. Festigkeit nach der Konditionierung auf Raumtemperatur. Bei den beiden nach den Vorschriften des Absatzes 7.4.1.1 konditionierten Gurtbandmustern muss die nach den Vorschriften des Absatzes 7.4.2 bestimmte Reißlast mindestens 1 470 daN betragen.

Die 1470daN stimmen für den Gurt. Damit ist meine Frage beantwortet. Vielen Dank !

Viele Grüße,

Hagen

.