

## Résistance de l'ardillon

## **Objectif**

Le but de cette détermination est de juger de la qualité et de la fixation de l'ardillon d'une ceinture.

## **Principe**

L'essai consiste à mesurer la force nécessaire à la déformation ou arrachement de l'ardillon. Le test est réalisé sur un dynamomètre à la vitesse de 100 mm/min. La valeur est exprimée en daN\*.

\* Décanewton.

Type: Test physico-mécanique

Norme: CTC method - CTC-P-MA-015

Produit : <u>Ceinture</u> Critère : <u>Performance</u>

Dernière modification le 30/04/2025