

Dextérité

Objectif

Ce test permet de mesurer l'aptitude à la préhension d'objets.

Principe

L'essai consiste à enfiler le gant de taille appropriée sur la main d'un porteur. Ce porteur essaie alors d'attraper selon un protocole précis des tiges de métal de diamètre défini. Le résultat correspond au diamètre de la plus petite tige ayant pu être agrippée et au niveau de performance.

Type: <u>Test physico-mécanique</u>

Norme : <u>NF EN 420 § 5.2</u>

Produit : Gant

Critère : Résistance mécanique



Dernière modification le 16/04/2025