

# NF EN 388

## Gants de protection contre les risques mécaniques

# VVC

**EN 388 § 6.1**  
**TESTS D'ABRASION**



**EN 388 § 6.2**  
**TESTS DE RÉSISTANCE A LA COUPURE**



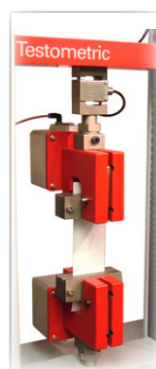
Ajustement de la vitesse de lame conformément à la nouvelle version de la norme EN 388  
Vitesse :  $8 \pm 2$  cm/sec  
Force :  $5 \pm 0,5$  N

Un gant de protection contre les risques mécaniques doit avoir un niveau de performance de niveau 1 ou plus pour, au minimum l'une de ses propriétés (Abrasion, résistance à la coupure, déchirure, perforation) et, au minimum, un niveau A pour la résistance à la coupure selon l'ISO.

**EN 388 § 6.3**  
**TESTS DE RÉSISTANCE A LA COUPURE**



**EN 388 § 6.4**  
**TESTS DE DÉCHIRURE**



**EN 388 § 6.5**  
**TESTS DE PERFORATION**



VVC stocke tous les consommables des équipements relatifs à la norme EN 388