



Votre sécurité, c'est NOTRE métier



CBH Sécurité



Tél: 02 32 94 90 10 | Fax: 02 32 94 90 19 - contact@cbhs.fr - www.cbhs.fr

FICHE TECHNIQUE

REF. HYDROIL

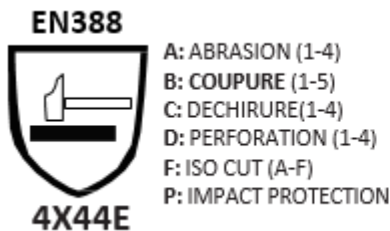


Description :

Gants résistant à l'huile, à la coupure et aux jets hautes pressions hydrauliques — Tissu en aramide dense mais doux et imperméable à l'eau.

- Testé contre les jets hydrauliques à partir d'un trou d'insertion de 0,3 mm, avec une huile hydraulique propre standard à température ambiante. Pression de 250 bars (temps d'exposition d'une seconde) et une force de contact d'environ 3 N.
- La puissance de pénétration d'un jet hydraulique varie considérablement en fonction des propriétés de l'huile hydraulique, de la distance et le temps d'exposition, ainsi que la pression de service.

Normes :

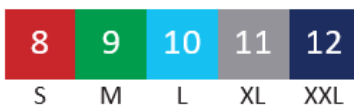


ISO (A-F)
A | > 2 N
B | ≥ 5 N
C | ≥ 10 N
D | ≥ 15 N
E | > 22 N
F | > 30 N



Propriétés générales :

Taille :



Coloris : Vert et Noir

Conditionnement : sous-conditionnement de paires à la taille (conditionnement complet en carton de paires).

Type(s) d'application : Mécanique hydraulique, Travaux sous pression, Industrie.