



PAIRE GANTS CUIR MAITRISE L2 YF FOURRE HIVER T.10

Référence : **R031053-10**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------|---|
| MATIERE PRINCIPALE | Cuir tout fleur de bovin |
| NORMES | CE - CAT II - EN 420:2003+A1:2009 (dextérité 5) - EN 388:2016 (2,1,4,3,X) - EN 511:2006 (X,3,X) |
| TAILLE GANTS | 10 |
| TYPE DE GANTS | Gant cuir |

DESCRIPTION

Les gants cuir maîtrise L2 YF Fourrés hiver offrent une protection optimale contre les sollicitations mécaniques tout en garantissant un confort et une dextérité accrus, même dans des conditions froides. Fabriqués en cuir tout fleur de bovin, ces gants sont doublés en coton pour assurer une isolation thermique supplémentaire, tout en maintenant une excellente flexibilité. Le montage "américain" et le pouce palmé renforcent la résistance et la souplesse du gant, tandis que les doigts majeurs et annulaires rapportés assurent une durabilité supérieure.

Conçus pour les environnements secs ou légèrement humides, ces gants sont idéaux pour les travaux nécessitant à la fois protection et dextérité, même par temps froid. Le serrage élastique au poignet garantit un ajustement sécurisé, et leur conception sans silicone permet une prise en main optimale des outils. Le liseré coloré selon la taille assure une identification facile.

Utilisation recommandée :

- Construction
- Industrie
- Transports
- Manutention générale
- Agriculture
- Maintenance et entretien

- Assemblage

Avantages clés :

- Gant en cuir tout fleur de bovin, doublé en coton pour une meilleure isolation thermique.
- Montage "américain" et pouce palmé pour une flexibilité et résistance accrues.
- Doublure intérieure confortable, idéale pour les travaux en hiver.
- Serrage élastique au poignet pour un ajustement sécurisé et confortable.
- Conformité aux normes CE (CAT II), EN 420:2003+A1:2009 et EN 388:2016.

Données techniques :

- **Matériau :** Cuir tout fleur de bovin avec doublure en coton
- **Taille :** 10
- **Normes :** CE, CAT II, EN 420:2003+A1:2009 (dextérité 5), EN 388:2016 (2,1,4,3,X), EN 511:2006 (X,3,X)
- **Coloris :** Jaune
- **Coussage :** Fil polyester (85-100%) et poly-coton (0-15%)
- Entrée bordée d'un biais pour un maintien optimal
- Liseré coloré selon la taille