## coverguard®

# FICHE TECHNIQUE EUROSTRONG 1240

Réf. MO1240

#### Manutention générale et lourde

Cuir pleine fleur





### Les +

Qualité supérieure Confort, souplesse Dextérité Grip sur les outils Grande polyvalence d'utilisation

#### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf. | Taille | Sachet | Carton |
|------|--------|--------|--------|
| 1238 | 8      | 10     | 120    |
| 1239 | 9      | 10     | 120    |
| 1240 | 10     | 10     | 120    |
| 1241 | 11     | 10     | 120    |

#### CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

#### **DESCRIPTION**

Gant de maîtrise, paume et index en fleur de buffle, dos croûte Pouce palmé,

Elastique de serrage au dos du poignet

#### **SECTEURS**

Exploitation minière

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

#### **EXEMPLES D'APPLICATIONS**

Manutention générale, travaux courants et mécaniques, montage et manutention, activité de magasinier et de jardinage.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Couleur** Gris

Forme Gant Environnement Milieu sec

Type de gant coupé et cousu

Matériau du support Fleur de buffle / Dos croute

Construction du gant maîtrise
Matériau de la paume Cuir
Type de cuir paume Buffle
Finition cuir paume fleur
Matériau du dos Cuir
Type de cuir dos buffle
Finition cuir dos croûte

Poignet

coton /

Serrage élastique au dos du poignet /

biais

#### NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/12286-01/E00-00

Délivrée par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland

( (

EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016

Protection contre les risques mécaniques

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 22/02/2021