



EN 388



Gants de précision Eurolite 6040 | EUP101



Dextérité, respirabilité et confort.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Polyuréthane
Type de protection de la main	Gants de précision
Taille	10
Matière du support	Polyester
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Noir
Sans couture	Oui
Modèle	EUROLITE 6040
Spécificité	Gants de précision.
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	Manipulation fine et montage précis de pièces, travaux d'assemblage minutieux, tri de petites pièces.
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Hydrofuge	Non
Norme EN 420	Oui
Contenance	Par 10 paires
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui



► [Voir la fiche technique](#)

EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
---	---

EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui
---	-----

EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F)	X
--	---

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	EUP101
------------------------------	--------

Référence fabricant	6040 6040
---------------------	--------------

Marque	Coverguard
--------	------------

Conditionnement	Paire sachet - 10 paires
-----------------	----------------------------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------