



Protection des mains

NI155

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, étanche, peu sensible à la chaleur, idéal pour les travaux lourds en milieu huileux et graisseux



Avantages spécifiques



Durabilité

· Enduction haute permettant de prolonger la durée de vie du gant et assurant une très bonne protection de la main



Hygiène

· Le nitrile permet une absence totale du risques d'allergies pour les utilisateurs



Performance

· L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/graisseux d'avoir une excellente préhension des objets manipulés

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Automobile
- Industrie minière
- Travail temporaire
- Traitement des déchets et de l'eau

Certifications et normes



EN 388
3 1 1 1 X

Protège contre les risques



Usure



Protection des mains

NI155

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, étanche, peu sensible à la chaleur, idéal pour les travaux lourds en milieu huileux et graisseux

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON
ISO 13997

Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant coupé cousu enduit
Type de gant mécanique	Coupé cousu
Matériau et finition de l'enduction	Motifs en nitrile
Niveau d'enduction	Tout enduit sauf poignet
Nombre d'enduction	Simple enduction
Caractéristique manchette	Manchette tricoté ajouté
Couleur	Bleu
Tailles	10



Safety gloves

NI155

WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Waterproof, mechanical glove, not very sensitive to heat, ideal for heavy work in oily and greasy environments

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
NI15510	Blue	10	NI155	3295249019327	13295249019324	120	12	14.9 kg	36.4 cm	63.0 cm	26.6 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height