

NI150

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, étanche jusqu'au mi-dos avec un confort et une respirabilité accrue



Certifications et normes



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
- Maintenance
- Automobile
- Travail temporaire
- Traitement des déchets et de l'eau

Protège contre les risques









NI150

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, étanche jusqu'au mi-dos avec un confort et une respirabilité accrue

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

Couleur	Bleu
Type de gant mécanique	Tricoté
Matériau et finition de l'enduction	Nitrile lisse
Tailles	7, 8, 9, 10
Caractéristique manchette	Manchette tricoté ajouté
Famille de gants	Gant tricoté enduit
Niveau d'enduction	Enduit 3/4
Nombre d'enduction	Simple enduction
Type de conditionnement	Sachet de 12
Avantage supplémentaire	Reach
Type de gant	Gant mécanique







NI150

TRAVAUX MILIEU HUILEUX ET GRAISSEUX

Gant mécanique, étanche jusqu'au mi-dos avec un confort et une respirabilité accrue

Informations logistiques									
Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton	PCB	SPCB	Poids	
NI15007	Bleu	07	NI150	3295249010751	13295249010758	120	12	10.8 kg	
NI15008	Bleu	08	NI150	3295249106737	13295249106734	120	12	10.5 kg	
NI15009	Bleu	09	NI150	3295249016630	13295249016637	120	12	11.1 kg	
NI15010	Bleu	10	NI150	3295249010768	13295249010765	120	12	13.0 kg	



