



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 384

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAI

Gant de protection contre les coupures souple avec double enduction en nitrile sur la paume, permettant étanchéité, excellente prise et barrière efficace contre l'huile.

- Protection contre les coupures, niveau C
- Mousse de nitrile
- Revêtement double
- Paume à l'épreuve de l'huile
- ▶ Tailles 7-11















APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Logistique et distribution | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien | Production et transport de gaz

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratinures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations | les projections d'huiles

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Niveau de protection contre les coupures C (ISO 13997) | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Paume étanche en présence d'huile | Manchette tricotée | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces et huileuses et graisseuses

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH |
Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056
HOHENSTEIN HTTI

COULEURS:

Gris clair | Noir

MATIÈRE PRÉMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite | (Enduction) mousse | Double enduction

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Polyesther | Fibre de verre | Elasthanne | HPPE (Polyéthylène Haute Performance)

GAUGE:

13

PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 384

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223546433	GLOVE GUIDE 384 7	6	72	Paire	Oui
223546434	GLOVE GUIDE 384 8	6	72	Paire	Oui
223546435	GLOVE GUIDE 384 9	6	72	Paire	Oui
223546436	GLOVE GUIDE 384 10	6	72	Paire	Oui
223546437	GLOVE GUIDE 384 11	6	72	Paire	Oui

