

Vêtement de travail et EPI > Protection des mains > Gants >

Gants résistants au froid DF132



[Voir la fiche technique](#)



EN 388



EN 511

Caractéristiques techniques

Taille	10
Matière du support	Cuir croûte de bovin doublé
Norme EN388	Oui
Norme EN511	Oui
Coloris du support	Jaune
Norme EN 511 - Résistance au froid convectif (0 à 4)	1
Norme EN 511 - Résistance au froid de contact (0 à 4)	2
Personnalisation possible	

	Non
Protège-artère	Non
Type de poignet	Tricot élastiqué
Type de protection de la main	Gants contre le froid
Norme EN 420	Oui
Modèle	DF132
Localisation du renfort sur le gant	Paume et doigts.
Utilisation	BTP, services, logistiques.
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	1
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	1
EN511 - Résistance au froid convectif (0 à 4)	1
EN511 - Résistance au froid de contact (0 à 4)	2
EN511 - Imperméable à l'eau (0/1)	X

Caractéristiques produit

Référence	DET0160
Marque	Delta Plus