

# 8920 // DEXTER ULTIMATE CUT D

Gants de mécanicien  
EPI catégorie de risques II



Protection contre les chocs  
Compatible avec écran tactile  
Parfait pour travailler avec de petites pièces



GL



## 8920 // DEXTER ULTIMATE CUT D

<b>Matière:</b>	Cuir Nappa, gris   Textile, noir
<b>Revêtement:</b>	-
<b>Taille(s):</b>	8-12
<b>Unité d'emballage:</b>	60 paire(s)
<b>Certification:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS DEXTER ULTIMATE CUT D, gants de mécanicien, cuir nappa très souple et résistant, gris, dos en textile de haute qualité, noir (code couleur : 1012), paume doublée de fil spécial, protection des articulations en TPR, coussinets de gel amortissants dans la paume, protection haute contre les coupures, protection contre la chaleur de contact (100°C, 15 secondes), protection contre les chocs, respirant, très bon toucher, ajustement et maintien parfaits grâce au velcro au poignet, compatible avec les écrans tactiles, qualité premium, particulièrement sensible, parfait pour travailler avec de petites pièces, très bonne sensibilité tactile, particulièrement souple et résistant, catégorie de risque EPI II

EN 388



3X43DP

EN 407









X1XXXX

EN ISO 21420



### Domaines d'application



-  Second-œuvre bâtiment
-  Travaux publics
-  Construction de véhicules
-  Cueillette / expédition
-  Paysagistes
-  Gestion des déchets / Collectivités

### Avantages

- + Protection contre les chocs
- + Compatible avec écran tactile
- + Parfait pour travailler avec de petites pièces



## Valeurs de performance

EN 388:2016 + A1:2018	Paramètre testé	Niveaux de performance	Résultat du test
 3X43DP	Résistance à l'abrasion	1-4	3
	Résistance aux coupures (test coupé)	1-5	X
	La force des lames	1-4	4
	Pouvoir perçant	1-4	3
	Résistance aux coupures (TDM)	A-F	D
	Protection contre les chocs	P	P
EN 407:2020	Paramètre testé	Niveaux de performance	Résultat du test
 X1XXXX	Comportement de combustion	1-4	X
	Chaleur de contact	1-4	1
	Chaleur convective	1-4	X
	Chaleur rayonnante	1-4	X
	Petites éclaboussures de métal en fusion	1-4	X
	De grandes quantités de métal liquide	1-4	X
EN ISO 21420:2020 + A1:2024	Paramètre testé	Niveaux de performance	Résultat du test
	Dextérité	1-5	5

**Plus d'informations**

	Matière	Couleur
Palm	Cuir nappa	Gris
Index et pouce	Cuir nappa et textile	gris / noir
Dos de la main	Textile avec TPR	noir
Bout des doigts	Cuir nappa et textile	gris / noir
Mancette / Manchette en tricot	Textile	noir

**Données logistiques**

Taille	GTIN (USE)	GTIN (UE)	Longueur (m)	Largeur (m)	Hauteur (m)	Poids (kg)	Quantité UE / palette
8	4059904207530	4059904207585	0,59 m	0,28 m	0,19 m	5,41 kg	
9	4059904207547	4059904207592	0,59 m	0,28 m	0,19 m	5,7 kg	
10	4059904207554	4059904207608	0,59 m	0,28 m	0,19 m	6 kg	
11	4059904207561	4059904207615	0,6 m	0,3 m	0,2 m	6,3 kg	
12	4059904207578	4059904207622	0,43 m	0,43 m	0,41 m	20 kg	

Code douanier: 42032910000

Pays d'origine: Inde