GANTS DE PROTECTION MÉCANIQUE : COUPURE, ABRASION, DÉCHIRURE

Gants SHOWA Bo500 palm fit blanc



- ➤ Gants tricot en nylon/polyester sans couture
- > Paume enduite polyuréthane
- er Sans latex naturel
 - Résistance à l'abrasion et à la déchirure

Taille	S/6	M/7	L/8	XL/9	XXL/10	€ HT les 10 paires
Longueur (mm)	205	230	240	260	275	
Référence	924004	924005	924006	924007	924008	NC -

Gants SHOWA HPPE Palm fit



- Anti-coupures et anti-abrasions.
- ➤ En HPPE avec revêtement en polyuréthane
- ➤ Risque d'allergie minimal
- > Dos de la main respirant
- ➤ Longueur 210 260 mm, selon la taille
- Norme EN 388-2003 4241

Taille	6/S	7/M	8/L	9/XL	10/XXL	Unités/ boîte	
Référence	924052	924053	924054	924055	924056	10 paires	NC -

Gants de protection mécanique





Modèle	Matière	Finition	Longueur/ Epaisseur	Normes	Description/Application	Taille	Référence	€ HT la paire
GemoMech® Nitrile, polyamide Mousse de nitrile		polyamide	215 à 270 mm/ 1,3 mm		 Bon grip de pièces humide et huileuse Très bonne dextérité Excellente résistance mécanique 	6	302014	NC -
						7	302015	NC -
						8	302016	NC -
	Mousse de nitrile					9	302017	NC -
						10	302018	NC -
				3121		11	302019	NC -
GemoMech® polyamide/ 665+ picots: nitrile,						6	302020	NC -
	Nitrilo					7	302021	NC -
						8	302022	NC -
	Picots : nitrile, mousse de nitrile					9	302023	NC -
		nitrile				10	302024	NC -
						11	302025	NC -



Besoin d'aide ? Retrouvez notre page explicative sur les normes et réglementations des gants en 1ère page du chapitre Hygiène et consultez nos guides techniques sur www.dulis.be