



Surgants en cuir

Mod. SG

Les surgants en cuir doivent être utilisés sur les gants diélectriques afin de vous protéger des risques mécaniques ainsi que d'éventuels risques d'arc électrique. Ces gants en cuir de vachette pleine fleur, pouces palmés, sont pourvus d'un poignet en croûte de cuir de 10 cm et d'une bande de serrage Velcro au dos de la main.

Le cuir de vachette pleine fleur est traité avec de la silicone afin d'accroître leur caractéristique d'imperméabilité.

Conformes à la norme EN 388.

Code	Réf.	Résistance mécanique	Longueur (mm)	RÉFÉRENCE CROISÉE D'UTILISATION AVEC LES GANTS DIÉLECTRIQUES	
				Gants diélectriques Classes	
				00 et 0	1 et 2
540113	SG-B	EN-388 Abrasion 2 Coupures 1	310	●	
540116	SG-E	Déchirures 2 Perforation 2	340		●

CE EN 388

Gants ignifuges



Mod. SG-37

Gants fabriqués en fibre NOMEX aux propriétés ignifuges.

S'utilisent sous les gants diélectriques afin de protéger d'un éventuel arc électrique.

Conformes à la norme EN 407.

Code	Réf.
535100	SG-37

CE EN 407