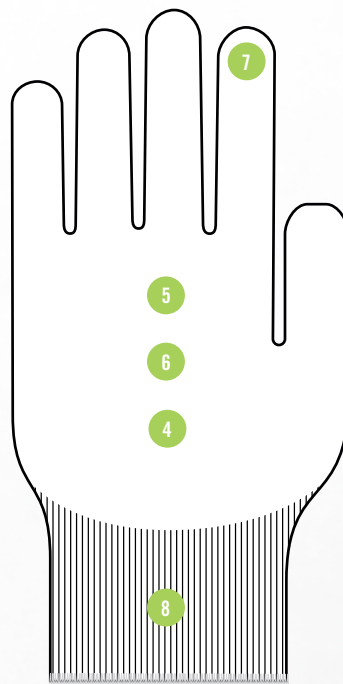
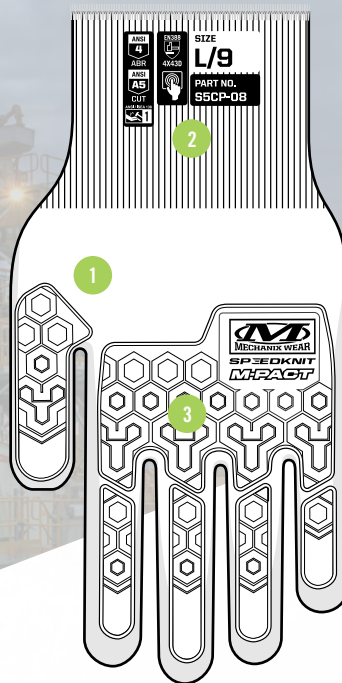




SPEEDKNIT™ M-PACT® S5CP08



GANTS RÉSISTANTS AUX IMPACTS ET AUX COUPURES AVEC REVÊTEMENT EN NITRILE

Notre SpeedKnit™ M-Pact® S5CP08 est conçu pour protéger les mains travailleuses en combinant une résistance contre les impacts fonctionnelle et une performance anti-coupures prouvée.

Nous utilisons un mélange PE-HD et acier tungstène 13 Gauge tricoté à la machine avec un revêtement en nitrile sableux afin d'obtenir une résistance aux coupures de niveau ANSI A4.

Notre TPE conçu pour être ergonomique est soudé soniquement pour une coupe sans coutures et une résistance contre les impacts de niveau ANSI Level 1.

CARACTÉRISTIQUES

- 1 Une lourde maille 13 Gauge mêlant PE-HD et acier tungstène protège contre les lacérations et les rudes abrasions de la peau.
- 2 Le poignet à compression confortable offre une coupe sécurisée.
- 3 Le TPE anatomique du M-PACT répond à la norme ANSI 138 Level 1.
- 4 La paume avec un revêtement côtelé en nitrile sableux et une accroche texturée offre une grande résistance à l'abrasion et une bonne accroche en milieu sec.
- 5 La performance de durabilité répond au standard ANSI Level 4 contre l'abrasion.
- 6 La performance de coupe répond au standard ANSI A4 pour la résistance aux coupures.
- 7 Adaptés aux écrans tactiles pour que les utilisateurs restent connectés en toute sécurité.
- 8 Conforme à REACH.



LAVABLES EN MACHINE



ADAPTÉS AUX ÉCRANS TACTILES

USAGES PRÉVUS

- Maintenance et réparation
- Construction
- Récupération de véhicules
- Travail des métaux
- Industrie
- Travail dans la mine

CERTIFICATIONS



TAILLE	S-007	M-008	L-009	XL-010	XXL-011
PARTIE#	S5CP-08				

USA
1-800-222-4296

Mechanix Wear LLC
28525 Witherspoon Parkway
Valencia CA 91355
www.mechanix.com

SPEEDKNIT™