



TEMPEST



FR



PROTECTION DES MAINS TACTICAL SPECIALTY

Le gant tactique Tempest est conçu pour dompter l'exposition à la chaleur et aux flammes pendant les opérations de charge rudes. Le gant est conçu anatomiquement afin de s'ajuster aux courbes naturelles de la main grâce à un schéma tridimensionnel pour une coupe ajustée. Quand il s'agit de résistance aux flammes fonctionnelle, le Tempest est fait pour braver la tempête. Du Nomex® résistant aux flammes cajole le dos de votre main et du cuir de chèvre résistant aux flammes et haute dextérité de 0,6 mm doublé de coton résistant aux flammes protège votre paume. Le Tempest vous permet de rester connecté sur le terrain grâce à une technologie adaptée aux écrans tactiles dans la paume de vos mains.



RÉSISTANCE AUX FLAMMES

Le Nomex® résistant aux flammes protège la main en cas d'exposition à la chaleur et aux flammes.



CUIR RÉSISTANT AUX FLAMMES

Le cuir de chèvre résistant aux flammes haute dextérité de 0,6 mm doublé de coton résistant aux flammes offre une extrême résistance aux flammes.

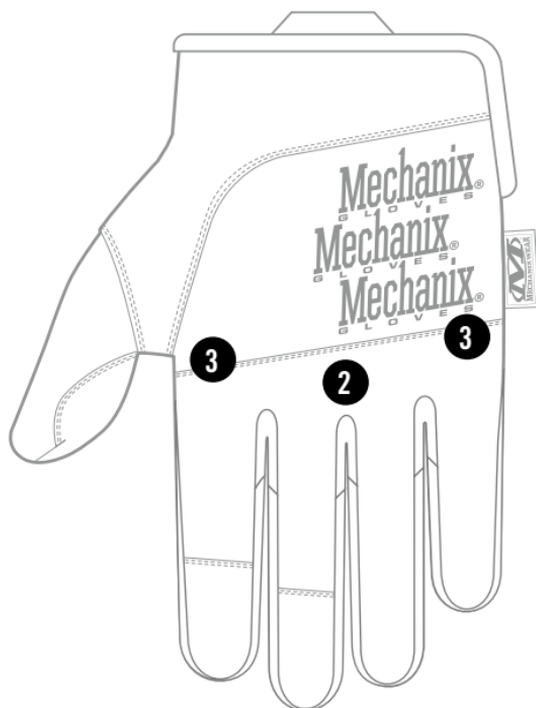


TEMPEST

COULEURS DISPONIBLES

TSTM-55 COVERT

XXXS	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
05	06	07	08	09	10	11	12	13



CARACTÉRISTIQUES

1. La fermeture basse offre une coupe sécurisée au niveau du poignet.
2. Le Nomex® résistant aux flammes offre une résistance au feu extrême.
3. La conception en trois dimensions suit les courbes naturelles de la main.
4. La paume en peau de chèvre ignifuge haute dextérité de 0,6 mm résiste aux flammes.
5. Le côté extérieur en cuir de chèvre et daim ignifuge offre une meilleure accroche.
6. La couche intérieure en coton ignifuge résiste aux flammes.
7. Peau de chèvre ignifuge adaptée aux écrans tactiles.
8. Boucle en nylon.

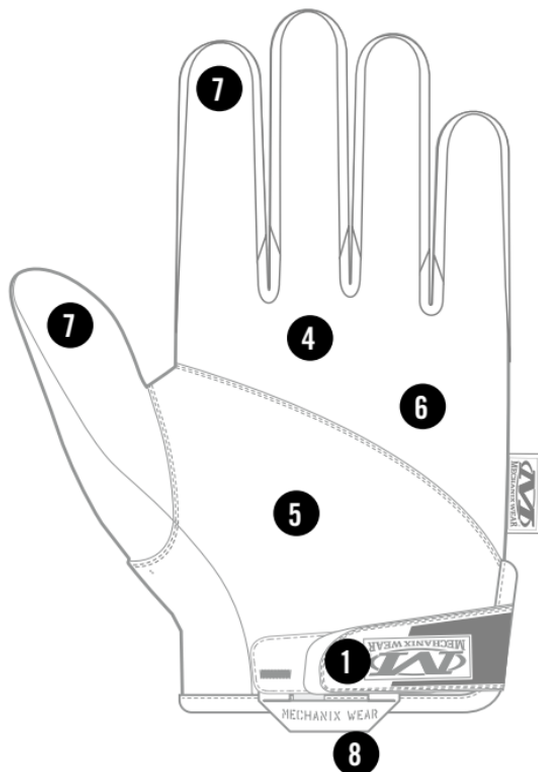
CERTIFICATIONS



Résistance thermique
NFPA 1971-07 Section 7.73

UTILISATIONS

- Militaires
- Unités de police d'élite



POUR PLUS D'INFORMATIONS :

Réf. : Tactical Specialty Tempest

États-Unis
1-800-222-4296
CANADA
1-877-278-5822

Mechanix Wear, Inc.
28525 Witherspoon Parkway
Valencia CA 91355
(États-Unis)
www.mechanix.com