



Boss®

Gant résistant à la chaleur en tissu éponge lourd
- Poignet tricoté

- Une construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- Les gants en tissu éponge offrent une résistance confortable aux coupures, aux abrasions et à la chaleur
- La conception en boucle aide à protéger contre les contacts intermittents avec des surfaces chaudes et offre également une résistance aux coupures, une absorption d'huile et une durée de vie des gants améliorées
- Le poignet tricoté aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Le motif ambidextre permet de porter le gant de chaque main, ce qui prolonge l'usure et réduit les coûts

Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	--
Des emballages	Une paire par sac
Emballé	144/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	57.00 x 26.00 x 52.00
Poids du boîtier (kg)	18.20
Pays d'origine	Pakistan
Matériau de la doublure	Coton, Polyester
Doublure	--
Poids	24oz
Poignet	Poignet de tricot
Longueur	--
Construction	--
Certifications	--

Données de performance

EN 407

--

Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Sécher



Chaleur basse

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-07-10