## COUVERTURE EN TISSU 100 % FIBRE DE VERRE POUR HAUTES TEMPÉRATURES



produit # \$97455 | modèle #

- · Conçue pour les travaux à haute température
- Destinée à être utilisée pour des applications horizontales impliquant des expositions aux risques faibles à modérés, notamment pour les travaux d'effritage, le meulage, le traitement thermique, le nettoyage par sablage et le soudage horizontal superficiel
- Robuste, sûre et résistante aux substances chimiques
- Ourlée sur les quatre côtés avec du fil Kevlar® et comportant des œillets en laiton à chaque angle et tous les 36 po
- · Lavable en machine
- Couverture blanche en fibre de verre garantissant une protection continue contre une température de 1 000 °F
- Pochette pratique en vinyle, bleue avec poignées de transport, protégeant la couverture protectrice de soudage contre l'exposition aux rayonnements UV agressifs, aux substances chimiques, à l'humidité, à la poussière, à l'air marin, aux insectes et aux températures extrêmes





## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions 5 pi x 6 pi

Matériau 100 %

100 % fibre de verre

Rangement Étui e

Étui en vinyle bleu

Température 1

000°F / 540°C

Poids 18 oz