



Données techniques

Couleur	Blanc
Tailles disponibles	--
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	48.00 x 25.50 x 42.00
Poids du boîtier (kg)	10.80
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Coton, Fils d'ingénierie
Haut du bras	Biceps Gusset
Plis	1 pli
Doublure	--
Construction	Coupé et cousu, Ample
Certifications	--
Circularité des produits	--

Abrasion Gard

Manchon Blousy à fil d'ingénierie monocoupé avec gousset de biceps (5.5 »)

- Le mélange de fils d'ingénierie offre une excellente résistance à l'abrasion
- Le tressage du coton maximise le confort
- Gusset au biceps pour un ajustement amélioré
- L'ajustement Blousy permet de porter la manche sur les bras nus ou sur les vêtements
- Passé ASTM D4966-12 (2016) Test d'abrasion Martindale (10 000 cycles)

Applications

- Applications automobiles
- Opérations de verre
- Fabrication de tôle
- Mise en conserve et recyclage

Données de performance

Niveau de coupe	A1
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--