



### Ironcat®

Gant de soudage MIG en cuir de vache de qualité supérieure, Cousu en Kevlar® - Manchette de 4"

- La conception en cuir de vache de qualité supérieure offre confort, respirabilité, durabilité, et une excellente résistance à l'abrasion
- Le cuir de qualité supérieure est lisse, offre durabilité et dextérité
- Le motif de coupe "Gunn" offre une durabilité, un port et un confort excellents, en particulier pour les gants plus lourds
- Index sans couture pour une meilleure dextérité
- Le pouce ailé augmente le confort lors du travail à mains ouvertes
- Cousu en Kevlar® ajoutant résistance et résistance aux brûlures
- Protecteur de pous renforcé
- Manchette en cuir de vache fendu doré pour une protection supplémentaire de l'avant-bras et permet un enfilage et un retrait faciles

### Données techniques

Couleur	Naturel
Tailles disponibles	S-XL
Emballages	Paire étiquetée pour la vente au détail
Emballé	6 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	48.51 x 38.10 x 27.69
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Inde
Cuir	Peau de vache de qualité supérieure
Doublure	Non doublé
Grade	Haut de gamme
Manchette	Manchette
Longueur	--
Paume	Cuir
Dos	Cuir
Fermeture	Facile à enlever
Pouce	Juxtaposé
Couture	Kevlar
Construction	Coupé et cousu, Coupe Gunn
Certifications	--
Circularité des produits	--

### Données de performance

Catégorie d'EPI	--
Catégorie d'EPI	--
Classement d'arc	cal/cm2
Classement d'arc	cal/cm2
Niveau de coupe	--
Niveau de coupe	--
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau de perforation ANSI	--
EN 388	--

### Instructions d'entretien



Ne pas laver