

Manchons à souder et des protections de bottes (embout avec boîte à orteils)

Gamme de vêtements de protection



La gamme de vêtements de protection ESAB est conçue pour protéger pendant le soudage industriel.

Manches en cuir

- Poignets élastiques d'une longueur totale de 47 cm
- Fabriqué en croûte de cuir durable de grade A pour offrir la meilleure protection contre la chaleur et les projections de soudure

- Fermeture velcro

Protecteurs de bottes en cuir (protège-tibias avec embout)


- Protège-tibias en cuir pour protéger les chaussures pendant le soudage
- Fabriqué en croûte de cuir durable de grade A pour offrir la meilleure protection contre la chaleur et les projections de soudure

- Fermeture velcro

Pour plus d'informations, consultez le site esab.com.



Données techniques

Température de fonctionnement	De -10 à +40°C (+14 à +104°F)
Masse	Manches - 500 g (1.1 lbs) ; couvre-bottes (protège-tibias avec nastop) - 350 g (0.77 lbs)
Longueur	Manches - 47 cm (xx inches) ; couvre-bottes (protège-tibias avec nastop) - 20,3 cm (8 inches)
Pays d'origine	Inde
Certificats	 CE, EN ISO 11611:2015, classe 2A1 ; UKCA 2019 S1696 Annexe 35 Reg 38.

Homologations - EN ISO 11611:2015, Classe 2A1

Objet :

Classe 2 - recommandée pour les techniques de soudage manuel avec beaucoup de projections et de gouttelettes, par exemple le soudage MMA (électrode alcaline ou cellulosique), le soudage MAG (CO2 ou gaz mixtes), le soudage MIG (courant élevé), le soudage à l'arc, le découpage au plasma, le gougeage, l'oxycoupage, la pulvérisation thermique pour l'utilisation de machines, par exemple dans des espaces confinés, lors du soudage/coupage au-dessus de la tête ou dans des positions restreintes. Les vêtements sont conçus pour protéger contre les flammes, le métal en fusion, les éclaboussures, le rayonnement thermique et un bref contact accidentel avec le courant électrique.

Références de commande

Manchons de soudure, taille unique (x2)	0700500543
Protège-tibias en cuir, taille unique (x2)	0700500542



ESAB / esab.com

