



EN ISO 11611 (Livelli di prestazione)

Spruzzi di metallo fuso	Classe 2
Trasmissione del calore	Classe 2

Descrizione

- ▼ Taglia unica.
- ▼ Ghette con parastinchi a fascia alta, per saldatura, ma molto versatili (serie Best).
- ▼ Proteggono lo stinco e il collo del piede da schizzi e proiezioni di metallo fuso.
- ▼ Coprono e proteggono le calzature di sicurezza.
- ▼ Doppia chiusura di velcro, regolabili in due posizioni.
- ▼ Due protezioni supplementari di rinforzo su stinco e collo del piede che prevengono i danni causati da eventuali colpi.
- ▼ Lunghezza: 40 cm.

STANDARDS

- ▼ **EN ISO 11611 Classe 2**

Cuciture
filato **Kevlar®**



EN ISO 11611



Materiali

- ▼ Pelle crosta bovina di qualità superiore

Spessore della pelle

- ▼ **1,8 mm**

Confezionamento

- ▼ 1 paio imbustato / 25 paia per cartone originale

Applicazioni Tipiche:

- ▼ Tecniche di saldatura manuali con molta formazione di spruzzi e gocce, ad esempio: saldatura MMA (con elettrodo basico o rivestimento in cellulosa), saldatura MAG (con CO2 o gas misti), saldatura MIG (con corrente elevata), saldatura ad arco con filo tubolare autoprotetto, taglio plasma, scriccatura, ossitaglio, spruzzatura termica ...

