



EN ISO 11611 (Niveles de rendimiento)

Impacto de salpicaduras	Clase 2
Transferencia de calor	Clase 2



Descripción

- ▶ Piezas en color gris de serie standard en piel se-rraje, que protegen al soldador desde la muñeca hasta el codo de proyecciones de la soldadura.
- ▶ Se ajustan en ambos extremos por medio de unos puños elásticos que impiden la intrusión de partículas.
- ▶ Longitud: 42 cm.
- ▶ Espesor: 1,7 mm.
- ▶ Longitud de elástico a elástico, toda en piel: 28,50 cm.

Materiales

- ▶ Piel flor vacuno

Espesor de la piel

- ▶ 1,7 mm

Embalaje

- ▶ 1 par / 25 pares

Aplicaciones

- ▶ Técnicas de soldeo manual con mucha formación de salpicaduras y gotas, por ejemplo: soldeo de MMA (con electrodo básico o recubierto de celulosa), soldeo MAG (con CO₂ o gases mezclados), soldeo MIG (con alta corriente), soldeo por arco con alambre tubular autoprottegido, corte por plasma, resanado, corte por oxígeno, proyección térmica...

STANDARDS

- ▶ EN ISO 11611 Clase 2



WWW.SAFETOP.NET

