



Descrizione

Serie Saldatura

- ▶ DPI di seconda categoria CAT II.
- ▶ Classico guanto da saldatura flessibile e comodo da usare, lunghezza 35 cm.
- ▶ Disponibile anche in lunghezza 40 cm (Rif. G131-40).
- ▶ Dorso in un pezzo unico e palmo in due, con cuciture nascoste e protette.
- ▶ Foderato internamente.
- ▶ Manica foderata con tela di cotone.
- ▶ Cuciture nascoste e protette.
- ▶ Fodera del dorso di tessuto resistente al calore, anche nella parte della manichetta.
- ▶ Elevata resistenza allo strappo e alla perforazione.
- ▶ Spessore: 1,25 mm.
- ▶ Guanto per saldatura tipo A, consigliato per tutte le saldature in genere.
- ▶ Proprietà elettrostatiche (EN1149-2): resistenza elettrica $17 \times 10^6 \Omega$

Materiali

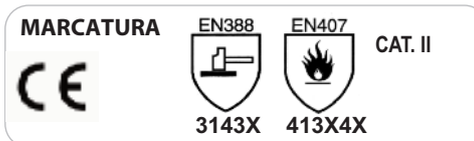
- ▶ Pelle crosta bovina

RESISTENZE MECCANICHE (EN388)

EN388		
 3143X	ABRASIONE	3
	TAGLIO	1
	STRAPPO	4
	PERFORAZIONE	3
	TAGLIO TDM	X

EN407		
 413X4X	COMPORTAMENTO ALLA FIAMMA	4
	CALORE DA CONTATTO	1
	CALORE CONVETTIVO	3
	CALORE RADIANTE	X
	PICCOLI SPRUZZI DI METALLO FUSO	4
	GRANDI PROIEZIONI DI METALLO FUSO	X

CARATTERISTICHE TECNICHE



TAGLIA

Unica 10(XL)

SPESSORE

1,25 mm

LUNGHEZZA

350 mm

CONFEZIONAMENTO

12 paia (sacchetto master) / Cartone originale 60 paia

Applicazioni Tipiche

- ▶ Saldatura in generale, ma anche attività gravose ...

STANDARDS

- ▶ **EN420** (Requisiti Generali)
- ▶ **EN388** (Resistenze Meccaniche)
- ▶ **EN407** (Rischi Termici)
- ▶ **EN12477 Tipo A** (guanti da saldatura)
- ▶ **EN1149-2** (proprietà elettrostatiche)



WWW.SAFETOP.NET