

**PROTEZIONE TERMICA****GUIDE 350A**

CALORE | FONDERIA

Guanto con protezione dal calore e robusto, realizzato in pelle bovina ultrasensibile al calore, con fodera a doppio strato che protegge dal calore per contatto. Il dorso con rivestimento in alluminio protegge anche dal calore radiante. Design sagomato e cuciture realizzate in filato di Kevlar resistente al calore. La manichetta extra lunga offre una maggiore protezione anche per parte del braccio. La manichetta non foderata assicura una migliore mobilità ed è facile da regolare con nastro velcro. Disponibile in due lunghezze.

- ▶ Fodera doppia
- ▶ Crosta di cuoio bovina
- ▶ Cuciture in Kevlar
- ▶ Manichetta
- ▶ Taglia 10



Durability Dexterity

EN 388:2016  
3234XEN 407:2004  
41334X

EN ISO 21420:2020

**APPLICAZIONE:**

Petrolio e gas | Metalmeccanica

**PROTEZIONE CONTRO:**

Abrasioni | Escoriazioni | Vesciche | Ferite

**CARATTERISTICHE PROTETTIVE:**

Cuciture in Kevlar | Resistenza al calore per contatto livello 1 (100°C, EN 407) | Protezione dal calore irradiato | Adatto per fonderia

**CARATTERISTICHE ERGONOMICHE:**

Vestibilità ampia | Sagomato | Manichetta di sicurezza lunga

**CARATTERISTICHE DI QUALITÀ:**

Compatibile REACH

**COLORI:**

Marrone | Argento

**MATERIA PRIMA ESTERNA:**

Alluminizzato | Pelle bovina | Pelle di capra

**MATERIA PRIMA INTERNA:**

Poliestere | Cotone | Foderato | Con fodera doppia

**PROTEZIONE TERMICA**

# **GUIDE 350A**

CALORE | FONDERIA

<b>ART.NO</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>IMPACCHET- TARE</b>	<b>SCATOLA DI CARTONE</b>	<b>UNITÀ</b>	<b>DISPONIBILE IN COPPIA / PZ</b>
223502444	<b>GLOVE GUIDE 350A FINGER 10</b>	4	40	Paio	Sì
223502493	<b>GLOVE GUIDE 350A THUMB 10</b>	4	40	Paio	Sì
223535428	<b>GLOVE GUIDE 350A RIGHT 10</b>	8	80	Pezzi	Sì