

**TEGERA® 132A**

Scopri di più

**GUANTO DI SALDATURA CON RESISTENZA AL TAGLIO C**

Guanto di saldatura MIG di alta qualità per la protezione dal taglio e dal calore (C) in pieno fiore scamosciato di capretto resistente al calore e crosta di bovino di alta qualità. Ideale per lavori in cui sono necessarie sia la protezione dal calore che la protezione dal taglio. Cuciture rinforzate in fibra KEVLAR®, idrorepellente e oleorepellente, per uso generico. Il polsino aumenta il comfort e impedisce allo sporco di penetrare nel guanto.

**PROPRIETÀ**

- High level of protection
- Good fingertip sensitivity
- Durable
- Good grip
- Perfect fit

**CARATTERISTICHE**

- Withstands contact heat up to 100°C
- Reinforced seams
- Water and oil repellent

**Kevlar®**

**PREVIENE IL RISCHIO DI**

Lesioni da ustione, lesioni da calore, lesioni da taglio, lesioni da abrasione, lesioni da contatto, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, contatto con umido, contatto con oli

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Ambienti a rischio di taglio, ambienti caldi, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi, ambienti critici

**AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Lavori con metalli in lastre, engineering, lavorazione dei metalli, saldatura, lavoro a caldo, industria mineraria

**SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive

**TIPO DI LAVORO**

Applicazione media

**DATI TECNICI**

**TIPO** Protezione da taglio, Protezione contro il calore, Guanti per saldatura

**CATEGORIA** Cat. III

**MATERIALE DEL PALMO** Camoscio di capretto premium in crosta resistente al calore e idrorepellente

**MATERIALE DEL DORSO** Pieno fiore di capretto di massima qualità

**FODERA** Completamente rivestito

**MATERIALE DELLA FODERA** KEVLAR® fiber

**LUNGHEZZA** 310-370 mm

**DESTREZZA** 3

**COLORE** Marrone, Nero

**PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE** 12/60

**PRESENTAZIONE** Appeso con filo

**CLOSING METHOD** Elasticizzato 180°

**TIPO DI POLSINO** Manichetta di sicurezza

**MATERIALE DEL POLSINO** Pelle

**RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997)** Livello B di resistenza al taglio

**RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) TDM:** 10 N

**MATERIALE INTERMEDIO** Para-aramidica

**MATERIALE ESTERNO** Pelle

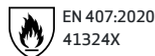
**CONFORMITÀ**



TP TC 019:2011



EN 12477:2001+A1:2005



EN ISO 21420:2020

EN 1149-2:1997 R:0.130x10°Ω

Tipo A



**CARATTERISTICHE**



TAGLIA	N. ART.	EAN
7	132A-7	7340118312125
8	132A-8	7340118312149
9	132A-9	7340118312163
10	132A-10	7340118312040
11	132A-11	7340118312064
12	132A-12	7340118312088
13	132A-13	7340118312101

