



## ■ TEGERA® 8831R



Scopri di più

### CALDO E SICURO IN AMBIENTI ASCIUTTI E UMIDI

Guanto con protezione dal taglio elevata (D) e protezione dal freddo. Palmo rivestito in lattice, per ambienti asciutti e umidi. 10 aghi e tecnologia di resistenza al taglio CRF. Il guanto è resistente, morbido e caldo e il rivestimento in lattice offre una buona presa. Perfetto per uso generico in ambienti freddi e umidi.

#### PROPRIETÀ

- Elevato livello di protezione
- Flessibile
- Buona presa
- Confortevole
- Termico

#### CARATTERISTICHE

- Resiste al calore per contatto fino a 250 °C



**PREVIENE IL RISCHIO DI**

Lesioni da taglio, Graffi, lacerazioni, Contatto col freddo

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Ambienti a rischio di taglio, Ambienti freddi, Ambienti umidi

**AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Edilizia e costruzioni, Costruzioni, Guida di macchine

**SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

Machinery and equipment, MRO, Transportation, Building and construction, Logistics, Facilities

**TIPO DI LAVORO**

Applicazione media

**DATI TECNICI**

TIPO Protezione contro il freddo, Protezione da taglio, Protezione contro il calore

CATEGORIA Cat. II

FODERA Con rivestimento invernale

CAMPIONE DELLA MAGLIA (AGHI) 10

MATERIALE DELLA FODERA Acrilico, Tecnologia CRF®, HPPE, Poliestere, Filo in fibra in acciaio inox

LUNGHEZZA 240-275mm

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA Finitura "sabbia"

COLORE Nero

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/72

PRESENTAZIONE Cartellino con cavaliere

RIVESTIMENTO Rivestito fino al palmo

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Lattice

TIPO DI POLSINO Polsino in maglia

MATERIALE DEL POLSINO Tessuto

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

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) TDM: 22N

MATERIALE INTERNO Acrilico, HPPE (High performance polyethylene), Filo in fibra in acciaio inox, Poliestere

MATERIALE ESTERNO Lattice naturale

**CONFORMITÀ**

Cat. II

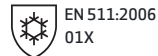
EN ISO 21420:2020



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X2XXXX

EN 511:2006  
01XANSI  
A4  
CUTANSI  
4  
ABR

Contact heat rating valid for palm area only

**CARATTERISTICHE**

Protezione dal taglio



Rivestimento caldo

TAGLIA	N. ART.	EAN
10	8831R-10	7340118388977
11	8831R-11	7340118389158
12	8831R-12	7340118408965
7	8831R-7	7340118388434
8	8831R-8	7340118388649
9	8831R-9	7340118388793