



Guanto resistente al taglio impermeabile, completamente rivestito con polsino senza lattice.

TEGERA® OIL GRIP 8858

Scopri di più

GUANTO TAGLIO C, PRESA OTTIMALE IN AMBIENTI OLEOSI

Questo guanto offre una presa eccellente in ambienti oleosi. Guanto resistente al taglio impermeabile, livello C. Rivestimento triplo completo con schiuma di nitrile sul palmo e polsino senza lattice. Rinforzo tra pollice e indice. Lavorazione a maglia 18 aghi, con tecnologia CRF® resistente al taglio, contenente parzialmente poliestere riciclato. Funzionalità touchscreen. Approvato da Oeko-Tex. Resiste al calore da contatto fino a 100 °C. Numerose taglie.

PROPRIETÀ

- Durevole
- Buona sensibilità per le punte delle dita
- Flessibile
- Confortevole
- Presa eccellente in ambienti oleosi

CARATTERISTICHE

- Resiste al calore per contatto fino a 100 °C
- Impermeabile
- Progettato anatomicamente
- Touchscreen
- Resistente agli oli e ai grassi
- Extra lungo
- Rinforzo tra indice e pollice
- Antivento



PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni da taglio, lesioni da abrasione, lesioni da contatto, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, secchezza cutanea, screpolature, contatto con oli e grassi

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

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

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Edilizia e costruzioni, costruzioni, engineering, lavori di impiantistica, lavorazione dei metalli, lavoro nell'industria cartaria, lavoro di riparazione, lavori con metalli in lastre, lavoro in negozio

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

TIPO DI LAVORO

Applicazione media

DATI TECNICI

TIPO Protezione da taglio, Protezione contro il calore

CATEGORIA Cat. II

COLLEZIONE Oil Grip

MATERIALE DELLA FODERA 18 aghi, Tecnologia CRF[®], Filato in fibra di vetro, HPPE, Poliestere riciclato, Spandex, Filo in fibra in acciaio inox

LUNGHEZZA 260-290 mm

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA Grip tipo foam

COLORE Nero

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/72

PRESENTAZIONE Confezione multipla

RIVESTIMENTO Completamente rivestito, Triplo rivestimento

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Nitrile, Foam di nitrile

TIPO DI POLSINO Polsino in maglia lungo

MATERIALE DEL POLSINO Tessuto

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

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) TDM: 14.5 N

MATERIALE INTERNO HPPE (High performance polyethylene), Poliestere riciclato, Filo in fibra in acciaio inox, Filatura in fibra di vetro, Elastan

MATERIALE ESTERNO Nitrile

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X1XXXX



EN ISO 21420:2020

EN 511 cl. 4.3 Water penetration (ISO 15383): Pass



Contact heat rating valid for palm area only

Note: This product needs a few minutes of oil contact to activate the oil grip.

CARATTERISTICHE



Per touchscreen



Impermeabile



Antivento



Protezione dal taglio

TAGLIA	N. ART.	EAN
6	8858-6	7340118473826
7	8858-7	7340118473970
8	8858-8	7340118474120
9	8858-9	7340118474274
10	8858-10	7340118474427
11	8858-11	7340118474571
12	8858-12	7340118474724