



TEGERA® 629



Scopri di più

Guanto resistente al taglio, lattice, rivestimento a 3/4, granulato, livello C di resistenza al taglio, 10 aghi, Dyneema®, filato in fibra di vetro, nylon, Cat. II, palmo impermeabile, per lavori di assemblaggio

PROPRIETÀ

- Confortevole
- Buona presa
- Buona sensibilità per le punte delle dita
- Flessibile

CARATTERISTICHE

- Resiste al calore per contatto fino a 100 °C
- Palmo e nocche idrorepellenti



PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni da taglio, lesioni da abrasione, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, contatto con l'umidità

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Ambienti a rischio di taglio, ambienti bagnati, ambienti sporchi

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Edilizia e costruzioni, lavori di impiantistica, piastrellatura, lavori in cemento, engineering, lavorazione dei metalli, lavori nell'industria del vetro, lavoro forestale, lavoro agricolo, lavoro di riparazione

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Agriculture, mining, 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

MATERIALE DELLA FODERA 10 aghi, Dyneema®, Filato in fibra di vetro, Nylon, Poliestere

LUNGHEZZA 220-260 mm

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA Grip a "piega" discontinua

COLORE Nero, Grigio

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 12/120

PRESENTAZIONE Blister con cavaliere

CLOSING METHOD Apertura/chiusura a strappo

RIVESTIMENTO Rivestimento a 3/4

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Lattice

MATERIALE DEL POLSINO Tessuto

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

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) TDM: 10.7 N

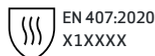
MATERIALE INTERNO UHMWPE (Ultra high molecular weight polyethylene), Nylon, Poliestere, Filatura in fibra di vetro

MATERIALE ESTERNO Lattice naturale

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

CARATTERISTICHE



Protezione dal taglio



Idrorepellente

TAGLIA	N. ART.	EAN
7	629-7	7392626064461
8	629-8	7392626064478
9	629-9	7392626064485
10	629-10	7392626064492
11	629-11	7392626064508