

VENICUTB05



GUANTO A MAGLIA ANTISTATICO CARBONIO / DELTANOCUT® - PALMO RIVESTITO IN PU SENZA SOLVENTI - FINEZZA 18

Rif. VECUTB05



Caratteristiche prodotto

Fibra alte prestazioni DELTAnocut® e fibre di carbonio. Spalmatura poliuretano senza solventi su palmo e punta della dita. Finezza 18.

Fibra ad alte prestazioni DELTAnocut® e fibre di carbonio.
Spalmatura : poliuretano a base d'acqua.

COLORE

Nero

TAGLIA

06, 07, 08, 09, 10, 11

I PLUS del prodotto – Benefici utente



Spalmatura senza solvente

Adatto a persone sensibili
Rispettoso dell'ambiente
Ideale per l'industria automobilistica
Nessuna traccia sugli oggetti manipolati



Finezza 18

Ottima destrezza e finezza del lavoro



Fibra di carbonio

Elevata dissipazione elettrostatica per ridurre il rischio di esplosione



Testato prima e dopo il lavaggio: prestazioni invariate

Maggiore durata per una migliore redditività



Livello al taglio B



Certificazioni - Norme



REGOLAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Requisiti generali per i guanti di protezione

EN388:2016+A1:2018 Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)



3: Resistenza all'abrasione (da 1 a 4)

X: Resistenza al taglio (da 1 a 5)

3: Resistenza allo strappo (da 1 a 4)

1: Resistenza alla perforazione (da 1 a 4)

B: Resistenza al taglio con oggetti taglienti (TDM EN ISO 13997) (da A a F)

EN407:2020 Guanti contro i rischi dovuti al Calore e al Fuoco (X = test non effettuato)



X: Resistenza alla propagazione della fiamma.

1: Resistenza al calore da contatto (da 1 a 4)

X: Resistenza al calore convettivo (da 1 a 4)

X: Resistenza al calore radiante (da 1 a 4)

X: Resistenza a piccole proiezioni di metallo liquido (da 1 a 4)

X: Resistenza ad importanti proiezioni di metallo in fusione (da 1 a 4)



EN16350:2014 Guanti di protezione: Proprietà elettrostatiche

2.16 X 10E5: Resistenza verticale in ohm (Ω) secondo EN1149-2:1997

NORME USA



ANSI-ISEA 105:2016 Protezione della mano

A2: Resistenza al taglio da parte di oggetti appuntiti (da A1 a A9)

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
VECUTB05GR06	3295249264222	Nero	06	60	12
VECUTB05GR07	3295249264376	Nero	07	60	12
VECUTB05GR08	3295249264383	Nero	08	60	12
VECUTB05GR09	3295249264390	Nero	09	60	12
VECUTB05GR10	3295249264406	Nero	10	60	12
VECUTB05GR11	3295249264413	Nero	11	60	12