

# TECHNISCHES DATENBLATT

Aktualisiert: 12/05/2021

### **G-HIGH CUT PU C Handschuhe**

Referenz	EAN	Produkt			
866431	3660338205460	Größe 6			
866432	3660338205477	Größe 7			
866433	3660338205484	Größe 8			
866434	3660338205491	Größe 9			
866435	3660338205507	Größe 10			
866436	3660338205514	Größe 11			



### **Beschreibung**

Gestrickter Handschuh aus weißem Dyneema Diamond®/Lycra®. Schwarze Polyurethan-Beschichtung auf Handfläche und Fingerspitzen. Roter elastischer Bund.

## Anwendungsbereiche

Handhabung von scharfkantigen Teilen in trockener oder leicht öliger Umgebung.

#### Merkmale

Die verwendete Stricktechnik sorgt für eine perfekte Passform und bietet hohe Fingerfertigkeit. Der Handschuh bietet maximalen Tragekomfort und erhöhte Festigkeit. Die dichte Maschenstruktur (13 Gauge) bietet einen optimalen Sitz, verhindert das Eindringen von Schmutz und sorgt gleichzeitig für gute Taktilität.

### Normen und Zertifizierungen

Dieser Handschuh wurde gemäß der europäischen Norm EN388:2016 zum Schutz gegen mechanische Risiken geprüft. Mittleres Risiko – Kategorie II Entspricht der Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstung (PSA). EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt von ITT CERTEX, benannte Stelle Nr. 2534.

EN388:2016	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3	Stufe 4	Stufe 5	Stufe G- HIGH CUT PU C
Abriebfestigkeit (Zyklenzahl)	100	500	2000	8000	-	4
Schnittfestigkeit (Coupé-Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	х
Weiterreißfestigkeit (in Newton)	10	25	50	75	-	4
Durchstichfestigkeit (in Newton)	20	60	100	150	-	2



Schnittfestigkeit gemäß EN ISO 13997	Stufe A	Stufe B	Stufe C	Stufe D	Stufe E	Stufe F	Stufe G-HIGH CUT PU C
	2	5	10	15	22	30	С

### Verpackung

Verpakt per 10 paar – doos van 100 paar.