

## HANDGRIP KEV

P702LG6

**Schnittfester Handschuh/ Handhabung von heißen Teilen**

### Vorteile

- **Sehr gute Schnittfestigkeit: TDM C**
- **Handhabung heißer Teile (bis zu 250 °C)**
- **Außergewöhnliche Griffsicherheit dank der Powerfinish®-Technologie, ideal für schwere und scharfe Arbeiten in trockener oder feuchter Umgebung**

### Einsatzbereiche

- Umgang mit scharfen Teilen oder Blechen
- Formen und Anbringen von Plastikverkleidungen
- Umgang mit Glas
- Montage- und Zusammenbauvorgänge (Automotive, Luftfahrt, ...)

### Verpackung

- Verkaufseinheit: Paar
- Pack mit 5 Paar
- Karton mit je 50 Paar

Größe	Code
T6 - XS	66 366 944
T7 - S	65 828 677
T8 - M	65 828 685

Größe	Code
T9 - L	65 828 693
T10 - XL	65 828 707
T11 - XXL	65 828 715



### Beschreibung

- Gelber Kevlar®-Strickhandschuh, Gauge 10
- Graue Latexbeschichtung an Innenhand und Fingern, Powerfinish®-Technologie
- Komplett beschichteter Daumen für noch besseren Schutz
- Anatomische Passform
- Elastisches Bündchen
- Ausgezeichnete Griffsicherheit in trockener oder feuchter Umgebung
- Gute Schnittfestigkeit und Durchstichfestigkeit

*Handschuh Kategorie II zum Schutz gegen mechanische und thermische Gefahren*

### Material

- **Material:** Gelbes Kevlar®-Gewebe
- **Beschichtung:** Grauer Latex mit Powerfinish®-Technologie
- **Länge:** 22,5 bis 28,5 cm je nach Größe

### Normen

EN ISO 21420

EN 388



**3X44C**

EN 407



**X2XXXX**

Abriebfestigkeit	3/4
Schnittfestigkeit	X/5
Weiterreißfestigkeit	4/4
Durchstichfestigkeit	4/4
Schnittfestigkeit (TDM)	C

Brennverhalten	X/4
Kontaktwärmebeständigkeit	2/4
Konvektionswärmebeständigkeit	X/4
Strahlungswärmebeständigkeit	X/4
Beständigkeit gegen kleine Spritzer flüssigen Metalls	X/4
Beständigkeit gegen kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	X/4

„X“ bedeutet hier, dass der Handschuh für diesen Bereich nicht geprüft wurde