

# Hitzeschutz- Handschuh TG-16

Reinraumgeeigneter Hitzeschutzhandschuh

## Spezifikationen

**Material:** Innenhand:  
 • Twaron mit Carbonfäden mit Polyurethanbeschichtung  
 Handrücken:  
 • Silpalon Acryl Filament mit Polyurethanbeschichtung und Beltron-Fasern in 5 mm

**Größe:** 9/L - 11/XXL

**Länge:** ca. 280mm

**Einweg/  
Mehrweg:** Mehrweg

**ISO Klasse:** 5

**Verpackung:** Paarweise verpackt

**Anwendungsbereiche:** ✓ Reinraumgeeignet



## Eigenschaften:

- Handspezifisch
- Mit HK-11 kombinierbar
- Hitzebeständiges Material bis 280°C
- Antistatisch
- Reinraumgeeignet

## Artikelnr.: Größe:

336030	9/L
336031	10/XL
336032	11/XXL

PSA Kategorie



Kategorie I - Dieses Produkt entspricht den einschlägigen Harmonisierung rechtlichen Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und unterliegt dem Konformitätsbewertungsverfahren Konformität mit der Bauart, basierend auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle.