

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 33659

Schnittschutzhandschuhe Cut Safe | PU-Beschichtung

Produktbild



Produktbeschreibung

- Trägermaterial: Nylon-Feinstrick, Glasfaser, mit Strickbund
- Beschichtung: 1/4 PU-Beschichtung auf Innenhand und Fingerkuppen
- Schnittschutzlevel F
- dichte Strickweise, sehr abriebfest
- guter Trockengriff, guter Tragekomfort, luftdurchlässig

Einsatzbereich

- für Metall- und Glasindustrie, Automobil-Herstellung, Elektronikgeräte

Spezifikation

| | |
|----------------|--------------|
| Verpackungsart | Karton |
| Farbe | grau-schwarz |
| Größe | 8/M |
| Länge | 24cm |

Zusatzinformationen Handschuhe

| | |
|------------|------------|
| Oberfläche | Feinstrick |
|------------|------------|

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 33659

Schnittschutzhandschuhe Cut Safe | PU-Beschichtung

Klassifizierung

| | |
|------------------------|--|
| Produktbezogene Normen | CAT 2 EN 420 EN 388:2016 4X43D EN 407 - X1XXXX CE PSA VO (EU) 2016-425 |
|------------------------|--|

Produkteigenschaften

| | |
|------------------|-----------------|
| Eigenschaften | luftdurchlässig |
| Qualitätsstufe | 8 von 8 |
| Reißfestigkeit | 8 von 8 |
| Abriebfestigkeit | 4 von 8 |
| Puderfrei | ja |
| Material | Nylon |
| Material | PU |

Verpackung

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Art der Innenverpackung | PE |
| Art der Außenverpackung | Karton |
| Menge Innenverpackung | 10 |
| Menge Außenkarton | 100 |
| Menge CCG 1-Palette | 1.800 |
| Menge Voll-Palette | 3.600 |
| LxBxH Außenkarton in cm | 58,0 x 25,0 x 23,0 |
| Volumen in m³ Außenkarton | 0.03335 |
| Bruttogewicht Außenkarton in gr | 6.437 |

Weiterführende Informationen

Stand 14.09.2021

Seite 2/3

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 33659

Schnittschutzhandschuhe Cut Safe | PU-Beschichtung

| | |
|---------------------|---------------|
| Zolltarif-Nr. | 6116108000 |
| EAN-Innenverpackung | 4015544336597 |
| EAN-Außenkarton | 4015544936599 |
| Mindesthaltbarkeit | 5 Jahre |

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen.
Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.