

Technisches Datenblatt

Kälteschutzhandschuhe Winter Star | Latex-Beschichtung

Art.Nr.: 33284

HYGO STAR

Produktbild



Produktbeschreibung

- Trägermaterial: Polyester-/Baumwoll-Grobstrick, mit Strickbund
- Beschichtung: 1/4 Latexbeschichtung, feuchtigkeitsabweisend, schrumpferaut
- auf Innenhand und Fingerkuppen beschichtet
- wärmendes Polyacrylfutter, sehr guter Nass- und Trockengriff
- 10 Gauge, abriebfest, elastisch

Einsatzbereich

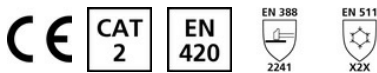
- für Industrie, im Kühlhaus, Umgang mit Tiefkühlprodukten, Trockeneis

Spezifikation

Farbe	dunkelblau-schwarz
Größe	9/L
Länge	26cm

Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Produkteigenschaften

Eigenschaften	luftdurchlässig
Qualitätsstufe	4 von 8
Öl- & Fettbeständigkeit	8 von 8
Reißfestigkeit	3 von 8

Stand 19.10.2022

Seite 1/2

Franz Mensch GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 2
86807 Buchloe, Germany

www.franz-mensch.de

Kontaktieren Sie uns unter:

Telefon: +49 8241 9633-0
Fax: +49 8241 9633-100
E-Mail: verkauf@franz-mensch.de

Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190
DIN EN ISO 9001:2015

Technisches Datenblatt

Kälteschutzhandschuhe Winter Star | Latex-Beschichtung

Art.Nr.: 33284

HYGO STAR

Abriebfestigkeit	5 von 8
Chemikalienbeständigkeit	6 von 8
Material	Baumwolle - Polyester
Material	Latex

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Karton
Menge Innenverpackung	12 Paar
Mengen Außenkarton	72 Paar
Menge CCG1-Palette	792 Paar
Menge Voll-Palette	1.728 Paar
LxBxH Außenkarton in cm	42,0 x 31,0 x 46,0
Volumen Außenkarton in m ³	0.059892
Gewicht Außenkarton in gr.	9.614

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	6116102000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544932843
EAN Code Innenverpackung	4015544332841
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

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.