

Technisches Datenblatt

HYGOSTAR | Artikel-Nr.: 270868

Nitril-Handschuhe "Power Grip" | puderfrei



Produktbeschreibung

- Einweg-Handschuh, 24 cm
- Nitril, besonders starke Qualität, allergiefrei, puderfrei, unsteril
- doppelseitige Antirutsch-Struktur für exzellenten Griff, beidseitig tragbar
- innenseitige Prägung verhindert Rutschen der Handschuhe
- sehr elastisch, mit Rollrand
- griffsicher auch bei trockenen und nassen Einsätzen, öl- und fettbeständig
- Spenderbox

Produkt

| | |
|-------|---------|
| Größe | S |
| Farbe | Schwarz |
| Länge | 24cm |

Zusatzinformationen Handschuhe

| | |
|----------------------------|---|
| Reißfestigkeit (Min.) in N | 6 |
|----------------------------|---|

Technisches Datenblatt

HYGOSTAR | Artikel-Nr.: 270868

Nitril-Handschuhe "Power Grip" | puderfrei



Qualitätsmerkmale

| | |
|------------------------|---|
| CE Kennzeichnung | Ja |
| Produktbezogene Normen | Art der Außenverpackung Art der Innenverpackung Normen Normen Normen Normen Normen Normen Normen Normen Normen Normen Normen Qualitätsstufe Öl- & Fettbeständigkeit Reißfestigkeit Abriebfestigkeit Chemikalienbeständigkeit Feingefühl |
| | Karton Karton CE 0465 PSA VO (EU) 2016-425 CE MPG 93-42-EWG CAT 3 Lebensmittelecht EN 420 EN 455 1-4 EN 374-5:2016 EN 374-1:2016 Typ B GKLMT 7 von 8 6 von 8 8 von 8 8 von 8 8 von 8 5 von 8 |

Verpackung

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Menge Innenverpackung | 50 |
| Menge Außenkarton | 500 |
| Menge CCG 1-Palette | 22.500 |
| Menge Voll-Palette | 52.500 |
| LxBxH Außenkarton in cm | 28,5 x 25,0 x 24,0 |
| Volumen in m ³ Außenkarton | 0.0171 |
| Bruttogewicht Außenkarton in gr | 4.759 |

Auszeichnung

| | |
|---------------------|---------------|
| Zolltarif-Nr. | 4015190000 |
| EAN-Innenverpackung | 4015544714029 |
| EAN-Außenkarton | 4015544911251 |

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 270868

Nitril-Handschuhe "Power Grip" | puderfrei



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.