

ejendals

Chemikalienschutz-Handschuh-Paar Tegera® 230, Handschuhgröße: 8



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 094790 8 |
| GTIN | 7392626008854 |
| Artikelklasse | 04R |

Beschreibung

Ausführung:

Schutzhandschuhe der Kategorie III.

Tegera® 230. Kombiniertes Latex-Neopren-Schutzhandschuh für allgemeine Arbeiten. Grifffläche mit Diamant-Profilierung für optimierte Griffsicherheit.

Hinweis:

Mindestbestellmenge entspricht einer Verpackungseinheit (VPE) oder einem Vielfachen davon.

Handschuheigenschaft: Lebensmittel Zertifizierung

Schutzklasse: Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374

EN 388:2016: 3111X

Material: Latex / Neopren

AQL: 0,65

Länge: 320 mm

Stärke: 0,67 mm

Farbe: blau / gelb

Technische Beschreibung

| | |
|------------------|---------------|
| Handschuhgröße | 8 |
| Schutz-Kategorie | Kategorie III |

| | |
|----------------------|--|
| Handschuh-Art | Chemikalienschutzhandschuhe |
| Länge | 320 mm |
| Trägermaterial | |
| EN 374:2003 | |
| AQL | 0,65 |
| EN | |
| Norm/Verordnung | |
| Farbe | blau / gelb |
| EN 388:2003 | |
| Stärke | 0,67 mm |
| Handschuheigenschaft | Lebensmittel Zertifizierung |
| EN 388:2016 | 3111X |
| Schutzklasse | Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374 |
| Anwendungsbereich | |
| Material | Latex / Neopren |
| Verpackungseinheit | |
| EN 374:2016 | |
| Beschichtung | |
| Produktart | Chemikalienschutzhandschuhe |