

# RINGERS R065T

## Technisches Datenblatt

Textile Schutzhandschuhe für die Technische Hilfeleistung gemäß EN ISO 21420:2020 + EN 388:2016+A1:2018



RINGERS R065T

### Leistungsdaten

#### ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

CENTEXBEL  
Textile Competence Centre  
Technologiepark 70  
BE-9052 Gent - Belgien  
Identifikationsnummer der notifizierten Stelle NB 0493

#### TECHNISCHE ANGABEN

- Strickhandschuhe aus Stahl-Polyester
- Innenhand mit Nitril-Beschichtung (sandig, rot)
- Hand- und Fingerrücken mit 3D-Protectoren
- Touchscreen-Fähigkeit (Smartphone etc.)
- Hoher Schnittschutz
- Hohe Durchstichfestigkeit
- Exzellente Griffsicherheit bei Trockenheit und Nässe
- mit Strickbund

#### HERSTELLER ART. - NR.

RINGERS R065T

#### MATERIAL

nahtloser Strickhandschuh aus Stahl-Polyester, Nitrilbeschichtung, 3D-Protectoren

#### GRÖSSEN

7 - 13

#### EINSATZBEREICHE

Technische Hilfeleistung

#### LEISTUNGSSTUFEN

EN 388:2016+A1:2018



4X43DP

|                             | ANFORDERUNG | ERGEBNIS |
|-----------------------------|-------------|----------|
| Abriebfestigkeit            | 3           | 4        |
| Schnittfestigkeit           | 2           | X        |
| Weiterreißfestigkeit        | 3           | 4        |
| Stichfestigkeit             | 3           | 3        |
| TDM:Schnitt                 | B           | D        |
| Stoßprüfung (Knöchelschutz) |             | P        |
| Fingerfertigkeit            | 1           | 5        |

#### KATEGORIE

KATEGORIE II

#### EN - NORM

EN ISO 21420:2020 + EN 388:2016+A1:2018

#### PIKTOGRAMME



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018



4X43DP

#### SONSTIGES

- Zertifizierte Waschbarkeit bei 40° gemäß Waschgutachten Lars Reuter (Textilreiniger-Meister, Hamburg)



- Die Konformitätserklärung finden Sie unter [penkert-gmbh.de](http://penkert-gmbh.de)