



| GRÖSSE | ARTIKELNR. | EAN-NR. |
|--------|------------|---------------|
| 7 | 884-7 | 7392626037366 |
| 8 | 884-8 | 7392626037373 |
| 9 | 884-9 | 7392626037380 |
| 10 | 884-10 | 7392626037397 |
| 11 | 884-11 | 7392626037403 |
| 12 | 884-12 | 7340118315447 |

TEGERA® 884

Synthetikhandschuh, Nitril-Punkte, Nitrilschaum, Handfläche beschichtet, Lycra®, Nylon, 15 gg, gepunktet, Cat. II, schwarz, grau, öl- und wasserabweisende Innenhand, für Präzisionsarbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Sehr guter Schutz, gutes Fingerspitzengefühl, besonders geschmeidig, besonders strapazierfähig, sehr gute Passform, bequem, sehr atmungsaktiv, leicht

EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHHART Schutzhandschuhe -Allgemeiner Gebrauch

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN 7, 8, 9, 10, 11, 12

TRÄGERMATERIAL Lycra®, Nylon, 15 gg

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum

MATERIAL Nitril-Punkte

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

GRIFF DESIGN Gepunktet

STULPENMODELL Strickbündchen

LÄNGE 220 - 260mm

FARBE Schwarz, grau

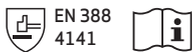
PAAR PRO GEBINDE/KARTON 12/120

AUFMACHUNG Haken mit Anhängeetikett

MATERIALEIGENSCHAFTEN Nitril 30%, Nylon 35%, Elasthan 35%



CE Cat. II



TEGERA® 884

EIGENSCHAFTEN

Wasser- und ölabweisende Innenhand

PRIMÄRER SCHUTZ

Schützt vor/gegen: Verschleiß, Schürfwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz, Kontakt mit Feuchtigkeit, Kontakt mit Öl, Kontakt mit Öl und Fett

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Rutschige Bereiche, nasse Bereiche, feuchte Bereiche, ölige und schmierige Bereiche, schmutzige Bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Feinmontagearbeiten, Montagearbeiten, Abnahmeprüfungen, Maschinenführer, Bauarbeiten, Tischlerarbeiten, Malerarbeiten, Installationsarbeiten, Elektroinstallationsarbeiten, Gas/Wasser/Heizung, Blecharbeiten, Plattenlegearbeiten, Erdarbeiten, Bodenbearbeitungsarbeiten, Betonarbeiten, Werkstattarbeiten, Transportarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Lagerarbeiten, Flughafenarbeiten, Bergbauarbeiten, Holzindustriearbeiten, Forstarbeiten, Landwirtschaftsarbeiten, Gartenarbeiten, Reparaturarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, automotive, Transportation, utilities, building and construction

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2015-11-27

TEGERA® 884

EG-BAUMUSTERPRÜFUNG

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

EN 420:2003 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EN 388:2003 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

| Eigenschaft | Erreichte Klasse/ Leistungsniveau | (Maximale Leistung) |
|---|--------------------------------------|------------------------|
| A) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen) | 4 | (4) |
| B) Schnittfestigkeit (Index) | 1 | (5) |
| C) Reißfestigkeit (Newton) | 4 | (4) |
| D) Stichfestigkeit (Newton) | 1 | (4) |

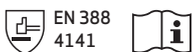
EN 388 - Tests (gibt die Anforderungen an, die für jede Sicherheitsstufe erforderlich sind).

| Leistungsstufe | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|-----|-----|------|------|------|
| A) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | |
| B) Schnittfestigkeit (Index) | 1,2 | 2,5 | 5,0 | 10,0 | 20,0 |
| C) Reißfestigkeit (Newton) | 10 | 25 | 50 | 75 | |
| D) Stichfestigkeit (Newton) | 20 | 60 | 100 | 150 | |

TEXTILES VERTRAUEN Geprüft auf Schadstoffe nach Oeko-Tex® Standard 100



CE Cat. II



Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2015-11-27

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com