



MacroThan®

| GRÖSSE | ARTIKELNR. | EAN-NR. |
|--------|------------|---------------|
| 6 | 9220-6 | 7392626012844 |
| 7 | 9220-7 | 7392626012851 |
| 8 | 9220-8 | 7392626012868 |
| 9 | 9220-9 | 7392626012929 |
| 10 | 9220-10 | 7392626012936 |
| 11 | 9220-11 | 7392626012943 |

TEGERA® 9220

Handschuh aus Synthetikleder, ungefütert, Macrothan®, Polyester, Cat. II, schwarz, grau, gelb, frei von Chrom, ventilierend, Klettverschluss, für Feinmechanik

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Hervorragendes Fingerspitzengefühl, besonders geschmeidig, sehr gute Passform, besonders bequem, sehr atmungsaktiv

EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHART Allround Arbeitshandschuhe, Montagehandschuhe, Handschuhe für Präzisionsarbeiten

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11

KOLLEKTION PRO

MATERIAL HANDFLÄCHE Macrothan®

OBERHANDMATERIAL Polyester

FUTTER Ungefütert

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

VERSCHLUSS Klettverschluss

LÄNGE 214-250 mm

FARBE Schwarz, Grau, Gelb

PAAR PRO GEBINDE/KARTON 6/60

STÜCK PRO SCHACHTEL 0

AUFMACHUNG Haken mit Anhängeetikett

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENATERIAL Polyurethan, Polyester

1(3)

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.

TEGERA® 9220

EIGENSCHAFTEN

Frei von Chrom, verstärkter Zeigefinger, verstärkte Nähte, verstärkte Fingerspitzen, wattierte Handinnenfläche, vorgebogene Finger, speziell geformter Daumen, kurzes Modell, ergonomisch geformt, Reflex, weich, speziell gestaltete Details

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Chromallergien, Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz, rissiger Haut

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Trockene Bereiche, schmutzige Bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Flughafenarbeiten, Elektroinstallationsarbeiten, Feinmontagearbeiten, Gas/Wasser/Heizung, Abnahmeprüfungen, Installationsarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Maschinenführer, Lagerarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Automotive, Transportation, utilities, logistics, facilities, Service, retail

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
1111X



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.

2021-06-16

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

TEGERA® 9220

EG-BAUMUSTERPRÜFUNG

0493 Centexbel, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

EN 420:2003 + A1:2009 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EU 2016/425

EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
1111X



| Eigenschaft | Erreichte Klasse/Leistungs niveau | (Maximale Leistung) |
|--|-----------------------------------|---------------------|
| a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen) | 1 | (4) |
| b) Schnitffestigkeit (Index) | 1 | (5) |
| c) Reißfestigkeit (N) | 1 | (4) |
| d) Stichfestigkeit (N) | 1 | (4) |
| e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N) | X | (F) |
| f) Aufprallschutz, EN 13594:2015 | | (P) |

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

| Schutzniveau/Leistungsniveau | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|-----|-----|------|------|------|
| a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen) | 100 | 500 | 2000 | 8000 | |
| b) Schnitffestigkeit (Index) | 1,2 | 2,5 | 5,0 | 10,0 | 20,0 |
| c) Reißfestigkeit (N) | 10 | 25 | 50 | 75 | |
| d) Stichfestigkeit (N) | 20 | 60 | 100 | 150 | |

| Schutzniveau/Leistungsniveau | A | B | C | D | E | F |
|------------------------------------|---|---|----|----|----|----|
| e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N) | 2 | 5 | 10 | 15 | 22 | 30 |

| Schutzniveau/Leistungsniveau | P |
|----------------------------------|-----------------------|
| f) Aufprallschutz, EN 13594:2015 | Pass (Level 1 ≤ 9 kN) |

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.

2021-06-16