



TEGERA® 747A

Synthetikhandschuh, Nitril, vollständig beschichtet, glatte Oberfläche, Cat. II, blau, weiß, öl- und wasserabweisend, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE
Geschmeidig

EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHART Allround Arbeitshandschuhe

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 7,8,9,10,11

BESCHICHTUNG Vollständig beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

GRIFF DESIGN Glatte Oberfläche

STULPENMODELL Strickbündchen

LÄNGE 235-270 mm

FARBE Blau, Weiß

EINHEITEN PRO BÜNDELANGEBOT/KARTON 12/ 120 Paare

MENGE PRO VERPACKUNG 12

AUFMACHUNG Großpackung

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENATERIAL Nitril

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL
Baumwolle

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
7	747A-7	7340118349923
8	747A-8	7340118349985
9	747A-9	7340118350042
10	747A-10	7340118350103
11	747A-11	7340118350165

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® 747A

EIGENSCHAFTEN

Wasser- und ölabweisend

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verschleiß, Schürfwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz, Kontakt mit Feuchtigkeit, Kontakt mit Öl, Kontakt mit Öl und Fett

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Nasse Bereiche, feuchte Bereiche, ölige und schmierige Bereiche, schmutzige Bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Landwirtschaftsarbeiten, Montagearbeiten, Bauarbeiten, Betonarbeiten, Erdarbeiten, Sanierungsarbeiten, Werkstattarbeiten, Forstarbeiten, Gartenarbeiten, Abnahmeprüfungen, Installationsarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Maschinenführer, Bergbauarbeiten, Reparaturarbeiten, Müllabfuhrarbeiten, Bodenbearbeitungsarbeiten, Plattenlegearbeiten, Transportarbeiten, Holzindustriearbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, mining, machinery and equipment, MRO, automotive, Transportation, utilities, building and construction

ART DER ARBEIT

Allround

 Cat. II

 Cat. II

EN ISO 21420:2020  EN 388:2016+A1:2018 4111X



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.

2022-01-07


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® 747A

EG-BAUMUSTERPRÜFUNG

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

EN 388:2016+A1:2018 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

EN ISO 21420:2020 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EU 2016/425



CE Cat. II

**UK
CA** Cat. II

EN ISO 21420:2020  EN 388:2016+A1:2018 4111X



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.

2022-01-07

3(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