



TEGERA® 737

Synthetische handschoen, nitril, dubbel gedompeld, nylon, 15 gg, zandachtige afwerking, Cat. II, zwart, blauw, water- en olieafstotend, voor fijn assemblagewerk

EIGENSCHAPPEN

Hoog beschermingsniveau, goede vingertopgevoeligheid, flexibel, zeer duurzaam, uitstekende grip, goede pasvorm, comfortabel, licht

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Werkhandschoenen – Algemene werkzaamheden

CATEGORIE Cat. II

MAATBEREIK (EU) 7, 8, 9, 10, 11

VOERINGMATERIAAL Nylon, 15 gg

DOMPELING Dubbel gedompeld

DOMPELMATERIAAL Nitril

MOTORIEK 5

GRIPPATROON Zandachtige afwerking

STIJL MANCHET Gebreide manchet

LENGTEBEREIK 220 - 260 mm

KLEUR Zwart, blauw

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/120

DISPLAY Tas met eurosleuf

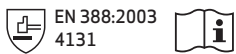
MATERIAALSPECIFICATIE Nylon 49%, nitril 50%, natuurlatex 1%

AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
7	737-7	7392626075061
8	737-8	7392626075078
9	737-9	7392626075085
10	737-10	7392626075047
11	737-11	7392626075054

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.



CE Cat. II



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2017-04-26

TEGERA® 737

KENMERKEN

Water- en olieafstotend, anatomisch ontworpen, zacht, speciaal ontworpen details

PRIMAIRE BESCHERMING

Voorkomt risico op; letsel door schuren, blaren, schaafwonden, krassen, scheurwonden, aanraking met vuil, aanraking met vocht, aanraking met olie en vet

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Omgevingen met slijpgevaar, omgevingen met olie en vet, vuile omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Fijne assemblage, assemblage, machinebediening, bouw en constructie, timmerwerk, verven, HVAC-installatie, constructie, bodemvoorbereiding, betonwerk, engineering, mijnbouw, werk in de houtindustrie, werk in de bosbouw, werk in de landbouw, tuinieren, reparatiewerkzaamheden, werk in de visindustrie, werk in de papierindustrie, ontsmetting, sanitair

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, utilities, building and construction

TYPE WERKZAAMHEDEN

Fijne werkzaamheden

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

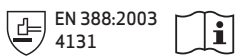
info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com



CE Cat. II



TEGERA® 737

EG-TYPEONDERZOEK

Notified Body: 0362 Intertek ITS Testing Services Ltd,
Centre Court, Meridian Business Park, Leicester, LE19 1WD,
United Kingdom

BESCHRIJVING NALEVING

EN 420:2003 + A1:2009 Beschermende handschoenen -
algemene vereisten en testmethoden

EN 388:2003 Beschermende handschoenen tegen
mechanische risico's

Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	4	(4)
B) Weerstand tegen snijden (Index)	1	(5)
C) Scheurweerstand (Newton)	3	(4)
D) Perforatieweerstand (Newton)	1	(4)

EN 388 - Testen (specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Beschermingsniveau/Prestatieniveau	1	2	3	4	5
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	100	500	2000	8000	
B) Weerstand tegen snijden (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Scheurweerstand (Newton)	10	25	50	75	
D) Perforatieweerstand (Newton)	20	60	100	150	

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

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.