



MicroThan®

VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN
6	9100-6	7392626012035
7	9100-7	7392626012042
8	9100-8	7392626012059
9	9100-9	7392626012066
10	9100-10	7392626012073
11	9100-11	7392626012080
5	9100-5	7392626033122

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

TEGERA® 9100

Rukavice ze syntetické kůže, bez podšívky, 0,5 mm Microthan®, nylon, Cat. II, černá, šedá, žlutá, zesílený ukazovák, neobsahuje chrom, elastická v úhlu 180°, pro jemné montážní práce

VLASTNOSTI

Neobyčejně dobrá citlivost konečků prstů, mimořádně přizpůsobivá, odolná, vynikající úchop, dokonale padne, mimořádně pohodlná

SPECIFIKACE

TYP RUKAVICE Pracovní rukavice - všeobecná manipulace

KATEGORIE Cat. II

VELIKOSTI (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

MATERIÁL DLAŇOVÉ ČÁSTI Microthan®

TLOUŠŤKA DLAŇOVÉ ČÁSTI 0,5 mm

MATERIÁL ZADNÍ ČÁSTI Nylon

PODŠÍVKA Bez podšívky

ÚCHOPOVÁ SCHOPNOST 5

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Elastická v úhlu 180°

ROZSAH DÉLEK 212-238 mm

BARVA Černá, šedá, žlutá

POČET PÁRŮ V BALENÍ/KRABICI 6/60

PREZENTACE ZBOŽÍ Háček s visačkou

SPECIFIKACE MATERIÁLU Polyuretan, nylon

TEGERA® 9100

VLASTNOSTI

Neobsahuje chrom, zesílený ukazovák, zesílené švy, předem ohnuté prsty, speciální provedení palce, krátký model, ergonomicky tvarovaná, výstražné prvky, speciální provedení detailů

CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Puchýře, oděrky, škrábance, tržné rány, kontakt s nečistotou

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Tmavá prostředí, suchá prostředí, znečištěná prostředí

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Jemná montáž, montážní práce, inspekční práce, ovládání strojů, výstavba a konstrukce, tesařské práce, instalační práce, instalace vzduchotechniky, klempířské práce, strojírenství, přepravní práce, řízení strojů, práce ve skladech, práce na letišti, zahradnické práce, opravářské práce, práce v papírenském průmyslu, dílenské práce

HLAVNÍ ODVĚTVÍ PRO POUŽITÍ

Agriculture, pulp and paper, life science and electronics, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, logistics, facilities, service, retail

TYP PRÁCE

Lehké práce



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
1121X



Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

2020-03-19

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® 9100

TYPOVÁ ZKOUŠKA EU

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

POPIS SHODY

EN 420:2003 + A1:2009 Ochranné rukavice - Všeobecné požadavky a metody zkoušení

EU 2016/425

EN 388:2016 Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům

Vlastnost	Dosažená úroveň	(Maximální účinnost)
a) Odolnost proti oděru (počet cyklů)	1	(4)
b) Odolnost vůči proříznutí (index)	1	(5)
c) Odolnost proti dalšímu trhání (v newtonech)	2	(4)
d) Odolnost vůči propíchnutí (v newtonech)	1	(4)
e) Odolnost vůči proříznutí EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Ochrana proti nárazům, EN 13594:2015		(P)

EN 388 – Zkoušení (určuje požadavky, které se vztahují na jednotlivé stupně bezpečnosti)

Stupeň ochrany/Úroveň účinnosti	1	2	3	4	5
a) Odolnost proti oděru (počet cyklů)	100	500	2 000	8 000	
b) Odolnost vůči proříznutí (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Odolnost proti dalšímu trhání (v newtonech)	10	25	50	75	
d) Odolnost vůči propíchnutí (v newtonech)	20	60	100	150	

Stupeň ochrany/Úroveň účinnosti	A	B	C	D	E	F
e) Odolnost vůči proříznutí EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Stupeň ochrany/Úroveň účinnosti	P
f) Ochrana proti nárazům, EN 13594:2015	Pass (Level 1 < 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
1121X



Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

2020-03-19

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