



I N F I N I T Y™



VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN
7	8803-7	7340118319025
8	8803-8	7340118319032
9	8803-9	7340118319049
10	8803-10	7340118319001
11	8803-11	7340118319018

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® 8803 INFINITY

Syntetická rukavice, nitril, nitrilová pěna/PU na bázi vody, máčená ze 3/4, dvakrát máčená, nylon, spandex, 18 gg, pěnová textura úchopové části, Cat. II, černá, žlutá, odolná proti kontaktnímu teplu do 100 °C, neobsahuje DMF (DMFa), odolná proti oleji a mastnotě, vodotěsná dlaňová část, pro montážní práce

### VLASTNOSTI

Vysoká úroveň ochrany, dobrá citlivost konečků prstů, přizpůsobivá, odolná, dobrý úchop v mastných prostředích, mimořádně pohodlná

### SPECIFIKACE

TYP RUKAVICE Pracovní rukavice - všeobecná manipulace

KATEGORIE Cat. II

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

KOLEKCE Infinity

MATERIÁL PODŠÍVKY Nylon, spandex, 18 gg

MÁČENÍ Máčená ze 3/4, dvakrát máčená

MÁČECÍ MATERIÁL Nitril, nitrilová pěna/PU na bázi vody

ÚCHOPOVÁ SCHOPNOST 5

TEXTURA ÚCHOPOVÉ ČÁSTI Pěnová textura úchopové části

TYP MANŽETY Pletená manžeta na zápěstí

BARVA Černá, Žlutá

POČET PÁRŮ V BALENÍ/KRABICI 6/120

POČET KUSŮ V KRABICI 0

PREZENTACE ZBOŽÍ Háček

SPECIFIKACE MATERIÁLU Nitril, nylon, elastan

## TEGERA® 8803 INFINITY

### VLASTNOSTI

Odolná proti kontaktnímu teplu do 100 °C, schválena k manipulaci s potravinami, odolná proti oleji a mastnotě, vodotěsná dlaňová část, anatomické provedení

### CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Odřeniny, puchýře, oděrky, škrábance, tržné rány, kontakt s nečistotou, vysychání, rozpraskání, kontakt s mokrem, kontakt s olejem a mastnotou

### HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Suchá prostředí, mokrá prostředí, vlhká prostředí, prostředí s olejem a mastnotou, znečištěná prostředí

### HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Práce na letišti, montážní práce, výstavba a konstrukce, tesařské práce, strojírenství, jemná montáž, instalace vzduchotechniky, instalační práce, řízení strojů, ovládání strojů, opravářské práce, servisní práce, dílenské práce, přepravní práce, práce ve skladech

### HLAVNÍ ODVĚTVÍ PRO POUŽITÍ

Machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

### TYP PRÁCE

Středně těžké práce



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
4121X



EN 407:2004  
X1XXXX



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.

2020-11-20

**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



*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.*

2020-11-20

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](mailto:info@ejendals.com)

[order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)

[www.ejendals.com](http://www.ejendals.com)