



## TEGERA® 318

Tekstiilikäsine, PVC (Vinyyli)-näppylä ei ftalaattia, kaksoisneule, puuvilla, nailon, 13 gg, näppyläkuvioitu, Cat. II, sininen, ei sisällä ftalaattia, asennustyöt

### OMINAISUUDET

Korkea suojaustaso, hyvä sormituntuma, joustava, erittäin kestävä, hyvä istuvuus, mukava, hengittävä

### SPESIFIKAATIO

KÄSINETYYPPI Työkäsineet - Yleistyöt

KATEGORIA Cat. II

KOKO (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11

KÄMMENPUOLEN MATERIAALI PVC (Vinyyli)-näppylä ei ftalaattia

MATERIAALI Kaksoisneule, puuvilla, nailon, 13 gg

TUNTOHERKKYYS 5

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Näppyläkuvioitu

RANNEKKEEN MALLI Neulottu resori

RANNEKKEEN MATERIAALI Tekstiili

PITUUS 240-290 mm

VÄRI Sininen

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/120

ESILLEPANO Kuljetuspakkaus

ULKOMATERIAALIN OMINAISUUDET Nailon 50%, puuvilla 20%, polyvinyylidloridi 20%, elastaani 5%

## TEGERA® 318

### KUVAUS

Kestää kosketuslämpöä jopa 100°C saakka, hyväksytty elintarvikekäyttöön, ei sisällä ftalaattia

### SUOJAA SEURAAVILTA

Hankausvammat, rakot, naarmut, syvät haavat, suojaa lialta

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Kuivat ympäristöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Kokoonpanotyöt, asennustyöt, verstastyöt, korjaustyöt, elintarvikkeiden käsittely, elintarvikkeiden käsittely, myymälätyöt

### ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Food processing, automotive, transportation, utilities, logistics, facilities, service, retail

### TYÖN TYYPPI

Yleistyöt



CE Cat. II

EN 388:2003  
224X

EN 407:2004  
X1XXXX

EN 511:2006  
01X



Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2018-09-20

**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

## TEGERA® 318

### EC-TYYPPIHVÄKSYNTÄ

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

### VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

EN 420:2003 + A1:2009 Suojakäsineet - yleiset vaatimukset ja testausmenetelmät

EN 388:2003 Suojakäsineet mekaanisia vaaroja vastaan

| Ominaisuus                           | Saavutettu taso | (Maksimi-suojastaso) |
|--------------------------------------|-----------------|----------------------|
| A) Hankauskestävyys (kierrosten lkm) | 2               | (4)                  |
| B) Viillonkestävyys (indeksi)        | 2               | (5)                  |
| C) Repäisykestävyys (Newton)         | 4               | (4)                  |
| D) Puhkaisulujuus (Newton)           | X               | (4)                  |

EN 388 - Testaus (määrittää kutakin suojaustasoa koskevat vaatimukset).

| Suojaustaso/Saavutettu taso          | 1   | 2   | 3    | 4    | 5    |
|--------------------------------------|-----|-----|------|------|------|
| A) Hankauskestävyys (kierrosten lkm) | 100 | 500 | 2000 | 8000 |      |
| B) Viillonkestävyys (indeksi)        | 1,2 | 2,5 | 5,0  | 10,0 | 20,0 |
| C) Repäisykestävyys (Newton)         | 10  | 25  | 50   | 75   |      |
| D) Puhkaisulujuus (Newton)           | 20  | 60  | 100  | 150  |      |

EN 407:2004 Suojakäsineet kuumuutta vastaan (kuumuus ja/tai tuli)

EN 511:2006 Kylmältä suojaavat käsineet

Soveltuu elintarvikkeiden käsittelyyn, pois luettuna rasvaiset elintarvikkeet



CE Cat. II

EN 388:2003  
224X

EN 407:2004  
X1XXXX

EN 511:2006  
01X



Kaikki määritetylle tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2018-09-20

**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