

## SHOWA 281 TEMRES rukavice



**Vanjski materijal:** nitril , PU  
**presvlaka:** potpuno premazana  
**Karakteristike:** tekstilna podstava  
**Manšete:** manšeta  
**Marke:** Showa  
**Propis:** EN 388  
**Zaštitne karakteristike:**  
zaštita od vlage  
**Utjecaji okoline:** vlažna , mokar ,  
uljasto , suho

## OPIS PROIZVODA za SHOWA 281 TEMRES rukavice

Vodootporne i prozirne zahvaljujući TEMRES® membrani • dvostruka poliuretanska presvlaka • mikro hrapavi sloj na vrhovima prstiju • tkanina bez šavova • anatomske prijanjanje.

**MATERIJAL:** PU/nitril s najlonskom podstavom

**VELIČINE:** 8-11

**PAKIRANJE:** pak.=10 pari.

### PROPISI:

Certificirane prema:

EN 388:2016 (Stupanj izdržljivosti 4 1 2 1 X)

Kat. II

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	SH-0065	11

## PROPISI za SHOWA 281 TEMRES rukavice

EN  
388

## EN 388 | Zaštitne rukavice za zaštitu od mehaničkih opasnosti

Standard EN 388 postavlja zahtjeve i postupke testiranja kao i označavanje zaštitnih rukavica u kategoriji zaštitne opreme (OZO) II. i III. (zaštita od nepopravljivih/smrtnih rizika). Omogućava uspoređivanje zaštitnih rukavica za mehaničke opasnosti prema njihovoj mehaničkoj izdržljivosti.

Označavanje pomoću piktograma i stupnjeva izdržljivosti.

Stupnjevi izdržljivosti označeni su pomoću četiri brojke i slovom za sljedeće parametre:

Otpornost na kidanje (0-4)

Otpornost na porezotine (0-5)

Otpornost na uništenje prema testu Coupe (0-4)

Otpornost na probijanje (0-4)

Otpornost na porezotine prema EN ISO 13997 (A-F)

Opcije: prilikom testiranja zaštite od udaraca, dodatno se navede slovo P.

Vrijednosti postignute prilikom testiranja navedene su pod piktogramom "čekić". Oznaka 0 odnosno A odnosi se na najniži mogući stupanj izdržljivosti. Oznaka X odnosi se na kriterij koji nije bio relevantan ili testiran.

**Odgovarajuće stupnjeve izdržljivosti proizvoda možete pronaći u opisu.**



### STUPANJ IZDRŽLJIVOSTI:

a	Otpornost na kidanje: 0-4
b	Otpornost na porezotine: 0-5
c	Otpornost na uništenje: 0-4
d	Otpornost na ubode: 0-4
e	Proturezna zaštita: A-F
f	Posebna apsorpcija udaraca prema EN 13594

## Showa - Pročitajte više o Showa tehnologijama



### SHOWA® TEMRES®

Tehnologija Temres® rukavice čini prozračnima i nepropusnima. To postizemo izradom dva sloja membrane: jedan sloj membrane osigurava prozračnost, dok je drugi sloj vodootporan. Unutarnji sloj membrane, napravljen od porozne poliuretanske pjene, omogućuje odvođenje vlage i osigurava brzo sušenje ruku. Drugi, vanjski sloj sastoji se od poliuretana koji odbija vodu te dopušta prolaz vodene pare, ali je nepropustan za vodu.