

## ATG MaxiCut Dry 34-450



**Vanjski materijal:** nitril , najlon  
**presvlaka:** djelomično premazana  
**Karakteristike:** visoka vještina  
**Manšete:** pletena manšeta  
**Marke:** ATG  
**Propis:** EN 388  
**Stupanj zaštite od posjekotina EN 388:** srednji , 3 , B  
**Zaštitne karakteristike:**  
 zaštita od posjekotina  
**Utjecaji okoline:** vlažna , uljasto , suho

## OPIS PROIZVODA za ATG MaxiCut Dry 34-450

Visoka proturezna zaštita za rad u suhim uvjetima • ergonomski oblik • 360° prozračnost • presvlaka od nitrilne mikro pjene sa snažnim dijelovima između palca i kažiprsta • ÖkoTex 100.

**MATERIJAL:** staklena -PES-najlonska vlakna/ presvlaka od nitrilne mikro pjene

**PAKIRANJE:** Paket = 12 pari., karton= 72 pari

**PROPISI:**

Certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 4 3 4 2 B), **STUPANJ PROTUREZNE ZAŠTITE 3B**

Minimalna količina dostave - 1 paket (12 pari).

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-049426	9
	AB-049427	10
	AB-049428	11

## PROPISI za ATG MaxiCut Dry 34-450

EN  
388

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

Standard EN 388 postavlja zahtjeve i postupke testiranja kao i označavanje zašitnih 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)

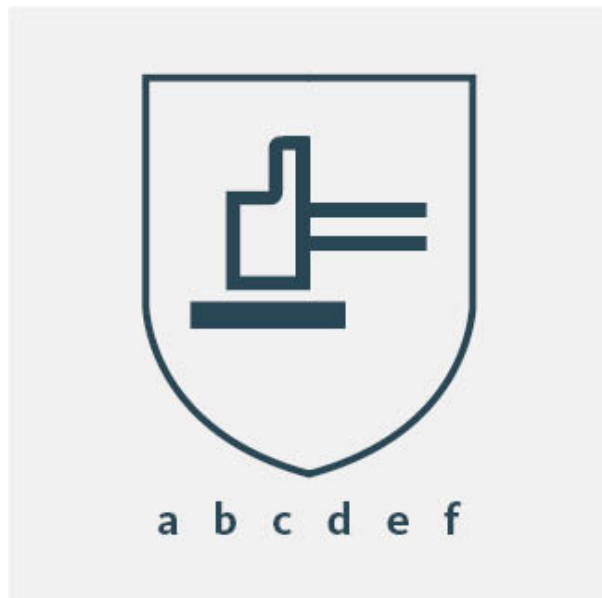
Otpornost na probijanje (0-4)

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:

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

## ATG - Pročitajte više o ATG tehnologijama

Sve rukavice proizvođača ATG® označene su dermatološkim pečatom organizacije Skin Health Alliance. Pred pakiranjem se peru kišnicom te bez onečišćenja u skladu s propisom OEKO-TEX® 100. Svi sastojci za izradu rukavica odgovaraju zahtjevima europske uredbe REACH.



## AIRTECH® ZA MAKSIMALNU PROZRAČNOST

Tehnologija ATG® AIRtech® osigurava 360° prozračivanje na zaštitnim rukavicama, čak omogućava da premaz diše. To sprječava zadržavanje topline u rukavici i povećava udobnost nošenja.



## CUTTECH® ZA OPTIMALNU ZAŠTITU OD POREZOTINA

ATG® za svoje proturezne rukavice koristi samo inovativne pređe i vlakna koja su jaka, ali istovremeno lagana i izuzetno fleksibilna. Proizvođač vodi računa o visokoj razini udobnosti i zadovoljstva korisnika rukavica.

Tehnologija CUTtech® također uključuje ojačanje između palca i kažiprsta. Kao rezultat, otpornost na uništenje se povećava na toj visokoj točki napetosti i produžuje životni vijek rukavice.



## GRIPTECH® ZA POTPUN HVAT

Površina "Micro-cup" GRIPtech® poboljšava prijanjanje i olakšava rukovanje kako s malim tako i s velikim predmetima. Ruka se manje umara nego kod nedostatka prijanjanja, što čini rad sigurnijim..

**SANITIZED® BEZ NEUGODNIH MIRISA  
SANITIZED® HIGIJENSKA FUNKCIJA  
SPRJEČAVA RAZMNOŽAVANJE  
BAKTERIJA ČIME SE SMANJUJU  
NEŽELJENI MIRISI NA MINIMUM.  
DJELUJE KAO UGRAĐENI DEZODORANS  
KOJI ODRŽAVA VAŠU ODJEĆU SVJEŽOM  
DULJE VRIJEME I PRUŽA VAM OSJEĆAJ  
SIGURNOSTI I UDOBNOSTI. OVO  
TAKOĐER PRODULJUJE ŽIVOTNI VIJEK  
PROIZVODA. ATG® KORISTI SAMO  
SANITIZED® PROIZVODE BEZ  
TRIKLOSANA.**

