

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:

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	Protuzvezna zaštita: A-F
f	Posebna apsorpcija udaraca prema EN 13594

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.**

