

ATG MaxiDry 56-425



Vanjski materijal: nitril , najlon
presvlaka: djelomično premazana
Karakteristike: visoka vještina
Manšete: pletena manšeta
Marke: ATG
Propis: EN 388
Utjecaji okoline: vlažna , uljasto , suho

OPIS PROIZVODA za ATG MaxiDry 56-425

Lagana, višenamjenska montažna rukavica za precizne radove u uljnim ili vlažnim područjima • "Micro-cup" presvlaka za bolji hvat na mokroj podlozi • 3/4 premaz: odbija tekućinu po zaslugi LiquiTech® • ergonomski oblik • odlično pristajanje i fleksibilnost • bez silikona • certificirane prema OEKO-TEX® • dermatološki certificirane prema Skin Health Alliance (SHA)

MATERIJAL: najlon, presvlaka od nitrilne mikro pjene

PAKIRANJE: Pak.=12 paket., karton=72 pari.

PROPIS:

certificirano prema:

EN 388:2016 (stupanj izdržljivosti 4 1 2 1 A)

PODRUČJA PRIMJENE: idealne za radove u uljnim ili mokrim područjima, automobilska industrija, strojarstvo, građevinarstvo, poljopriveda i vrtlarstvo.

Minimalna količina dostave - 1 paket (12 pari).

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-049365	7
	AB-049366	8
	AB-049367	9
	AB-049368	10
	AB-049369	11

PROPISI za ATG MaxiDry 56-425

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	Protuzna 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. 

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.. 



LIQUITECH® - ZAŠTITA OD ULJA, TEKUĆINA I KEMIKALIJA

Tehnologija LIQUIttech® od ATG® je lagana i fleksibilna prevlaka nanosena na pletivo bez šavova. Kombinacija pletiva i prevlake sprječava prodiranje tekućina do kože, što osigurava čak i otpornost na kemikalije. 



**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.**

