

ATG Maxiflex Comfort 924



Vanjski materijal: nitril , najlon
presvlaka: djelomično premazana

Karakteristike: visoka vještina ,
tekstilna podstava

Manšete: pletena manšeta

Marke: ATG

Propis: EN 388 , EN 407

Zaštitne karakteristike:
zaštita od topline

Utjecaji okoline: vlažna , vruće , suho

OPIS PROIZVODA za ATG Maxiflex Comfort 924

Pamučna podstava • odlično pristaju • 360° prozračnost • iznimna mehanička zaštita • primjerene za upotrebu s hranom • ÖkoTex 100 • dermatološki testirane kod SHA

MATERIJAL: nitrilna presvlaka od mikro pjene na najlonskoj osnovi

PAKIRANJE: paket = 12 pari, karton = 144 pari.

PROPIIS:

Certificirano prema:

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

EN 407 (stupanj izdržljivosti X 1 X X X X)

Minimalna količina dostave - 1 paket (12 pari).

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	AB-049290	7
	AB-049291	8
	AB-049292	9
	AB-049293	10

PROPISI za ATG Maxiflex Comfort 924

EN
388EN
407

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 brojeke 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)

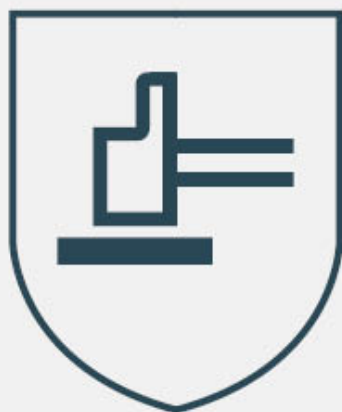
Otpornost na porezotine prema EN ISO 13997 (A-F)

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 b c d e f

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

EN 407 | Rukavice za zaštitu od vrućine i/ili vatre

Europski standard EN 407 postavlja zahtjeve za testiranje zaštitnih rukavica u uvjetima toplinskih opasnosti i dodatno zahtijeva minimalne razine izdržljivosti 1 za otpornost na uništenje i kidanje (mehanički rizici prema EN 388). Rezultat testiranja prikazan je šesteroznamenkastim brojem gdje svaka brojka odražava razinu performansi u određenoj kategoriji.

Odgovarajuće stupnjeve izdržljivosti možete pronaći u opisu.



STUPANJ IZDRŽLJIVOSTI:

a	Gorivost: 0-4
b	Kontaktna toplina: 0-4
c	Konvekcijska toplina: 0-4
d	Toplina zračenja: 0-4
e	Manji dijelovi otopljenih metala: 0-4
f	Veći dijelovi otopljenih metala: 0-4

Posebna uputa: pojedini materijali mogu se pri visokim temperaturama otopiti. To može utjecati na mehanička obilježja rukavica.

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.



ERGOTECH® ZA ODLIČNO PRIJANJANJE

ATG® rukavice su izrađene tako da savršeno odgovaraju ljudskoj ruci. Zahvaljujući tehnologiji ERGOtech®, rukavice su poput druge kože. Poboľšavaju oblik, prilagodljivost i udobnost ATG® rukavica te osiguravaju veću prihvatljivost prilikom 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..

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.

