

PRACOVNÍ RUKAVICE PRO MECHANIKU

classicRange™



POUŽITÍ (MECHANICKÁ OCHRANA)

Pracovní rukavice pro mechaniku do suchého prostředí.

Rukavice MaxiTherm® nabízí tepelnou ochranu až do -10 °C při vysoké aktivitě a před kontaktním teplem až do +200 °C (15 s).
Úrovně účinnosti platí pro oblast dlaně rukavice.

VAROVÁNÍ

Žádná ochrana proti chemikáliím. Nepoužívejte tyto rukavice jako ochranu před pilovitými hranami či břity nebo otevřeným plamenem. Rukavice nepoužívejte, pokud existuje riziko zachycení v pohyblivých dílech strojů nebo nástrojích.

Vniknutí kapalin do podšívky může ovlivnit izolaci rukavice vůči chladu.

Pokud jsou pro práce s teplem vyžadovány rukavice, musí splňovat požadavky normy EN 407 a být testovány v souladu s vašimi požadavky.

Nasazení: Rukavice nasazujte na umyté a dobře osušené ruce. Před použitím rukavice zkontrolujte ohledně případných vad či nedostatků a nepoužívejte rukavice poškozené, silně znečištěné, obnošené ani uspiněné (rovněž zevnitř) libovolnou látkou, mohlo by dojít k podráždění nebo infekci pokožky a zánětu kůže. V takovém případě vyhledejte lékařské ošetření firemního lékaře nebo se poraďte s dermatologem. Dbejte na to, aby vám dobře padly. **Sundávání:** Při sundávání rukavice se konečky prstů jedné ruky opřete do dlaně druhé rukavice a rukavici suňte z ruky až do krajní polohy (nesundávejte ji úplně). To samé opakujte s druhou rukou. Obě rukavice v krajní poloze nyní z rukou setřete. Po použití rukavice důkladně očistěte suchým hadrem, abyste odstranili veškeré nečistoty. Pokud mají být rukavice používány opakovaně, uložte je tak, aby vnitřní výstelka mohla snadno vyschnout. Rukavice lze prát v souladu s pokyny uvedenými v této brožůře*.

Podrobné informace k výběru, použití a vlastnostem rukavic vám sdělí společnost ATG® (info@atg-glovesolutions.com) nebo váš distributor těchto rukavic.

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ

	EN ISO 21420:2020 Obecné požadavky (kategorie nebezpečí, velikost, označení, popis atd.) Informace poskytnuté výrobcem v oznámení pro uživatele
 A B C D E F	EN 388:2016+A1:2018 Mechanická nebezpečí A: Odolnost proti ořezu – počet ořezů (stupeň 0–4) B: Odolnost proti prořznutí břitem – „Coupe Test“ – index (stupeň 0–5) C: Odolnost proti roztržení – N (stupeň 0–4) D: Odolnost proti propichnutí – N (stupeň 0–4) E: Odolnost TDM proti prořznutí podle normy ISO 13997 – N (stupeň A–F) F: Ochrana proti nárazu podle normy EN 13594:2015 – A/N (P = Ano)
 A B C D E F	EN 407:2004 (MaxiTherm®) Tepelná nebezpečí (žár/ohněň) A: Hořlavost (0–4) B: Kontaktní teplo (0–4) C: Konvekční teplo (0–4) D: Sálající teplo (0–4) E: Malé spršky roztaženého kovu (0–4) F: Velká množství roztaženého kovu (0–4)
 A B C	EN 511:2006 (MaxiTherm®) Rizika chladu A: Konvekční chlad (0–4) B: Kontaktní chlad (0–4) C: Vodotěsnost (0–1)
	Datum výroby MM/RRRR
	Expiry Date MM/RRRR

Vyšší hodnoty představují vyšší ochranu/odolnost. Pokud je jako úroveň účinnosti uvedeno „X“, test není použitelný, nebo nebyl proveden. Odolnost proti propichnutí se nevztahuje na propichování ostrými hroty nebo jehlami.

SLOŽENÍ/ALERGIE

Některé rukavice mohou obsahovat látky, o kterých se ví, že mohou u citlivých osob při kontaktu s pokožkou způsobit podráždění nebo alergickou reakci. Pokud dojde k alergické reakci, okamžitě se poraďte s lékařem.

PODROBNÉ INFORMACE O POTENCIÁLNÍCH ALERGENNÍCH LÁTKÁCH V NAŠICH RUKAVICÍCH VÁM SDĚLÍ PŘÍMO SPOLEČNOST ATG® NEBO MÍSTNÍ DISTRIBUTOR.



MaxiTherm® 30-201, 30-202

Rukavice obsahují přírodní kaučuk (NRL), který může vyvolávat alergické reakce.

POKYNY K PÉČI

Skladování/čištění:

Rukavice uchovávejte v původním balení na suchém a chladném místě.

Udržujte je mimo přímé sluneční světlo, teplo, ohně a zdroje ozonu.

Rukavice lze používat až do data expirace uvedeného na potisku. Životnost používaných rukavic je dána jejich opotřebením a odfiením.

* Rukavice lze prát na 40 °C pomocí běžného pracího prostředku (3 cykly). Nechte volně uschnout. NBR Lite®, NovaTri® nejsou vhodné k praní. Tyto rukavice lze čistit oprášením nebo jemným okartáčováním nečistot.

Likvidace/Odpad:

Použité rukavice mohou být kontaminovány infekčními nebo nebezpečnými látkami. Likvidujte je v souladu s předpisy místní samosprávy / městského úřadu, prostřednictvím sběrných míst pro odpady či spálením v kontrolovaném prostředí.

ZÁRUKA / OMEZENÍ ŠKOD

Společnost ATG® poskytuje na tento produkt záruku, že je v souladu se specifikacemi standardu ATG® ke dni dojednání autorizovaným prodejcem. S výjimkou rozsahu zakázaného zákonem, je tato záruka v souladu se všemi zárukami, včetně libovolné záruky na vhodnost pro konkrétní účel; nučení společnosti ATG® je omezeno na nákupní cenu daného výrobku. Má se za to, že kupující a uživatelé tohoto výrobku přijali podmínky omezené záruky, které nelze měnit žádnou ústní ani písemnou dohodou.