

TECHNICKÝ LIST

ANTIVIBRA

Rukavice celokožené

Objednávkové číslo: A1022

Materiál: hovězí štípenka

Manžeta: pevná

Velikost: 10,5“



Šedé rukavice z hovězí štípenky, slouží jako ochrana proti mechanickým rizikům. Rukavice jsou bez podšívky, mají pevnou manžetu a jsou antivibrační.

Stupně ochrany:



MECHANICKÁ RIZIKA

odolnost proti oděru: 3

odolnost proti proříznutí: 3

odolnost proti roztržení: 1

odolnost proti propíchnutí: 1

odolnost proti prořezu (TDM): X

Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následujících harmonizovaných norem:

ČSN EN 420:2004+A1:2010 (EN 420:2003+A1:2009) Ochranné rukavice - Všeobecné požadavky a metody zkoušení

ČSN EN 388:2017 (EN 388:2016) Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům

ČSN EN ISO 10819:2014 (EN ISO 10819:2013) Vibrace a rázy - Vibrace ruky-paže - Měření a hodnocení činitele přenosu vibrací rukavicemi na dlaň ruky.

Technický list byl vystaven na základě zkoušek provedených notifikovanou osobou č. 1023 (ITC a.s., Zlín, Česká republika), číslo protokolu o zkouškách 723301521/2017.

Počet párů v kartonu: 120 ks

Hmotnost kartonu: 19,2 kg

Rozměr kartonu: 0,079 m³

Dílčí balení: 12 ks

Ochranné pětiprsté antivibrační rukavice se používají k utlumení nežádoucích vibrací, např. při práci se sbíječkou, vrtacím kladivem, bruskou, motorovou pilou apod. Používejte vždy správnou velikost rukavic. Nepoužívejte poškozené, vlhké či jinak znehodnocené rukavice. Po ukončení práce odstraňte z rukavice hrubé nečistoty. Skladujte v suchu. Rukavice používejte k účelům pro ně určeným.
