

TECHNICKÝ LIST

SAM

Rukavice svářecí a tepelně odolné

Objednávkové číslo: A2012/ 10

Materiál: hovězí štípenka, kryté švy
Podšívka: tkanina

Velikost: 10“



Rukavice slouží jako ochrana proti mechanickým rizikům a jako ochrana pro svářeče.

Stupně ochrany:

EN 388 MECHANICKÁ RIZIKA



odolnost proti oděru:	3
odolnost proti prořiznutí:	1
odolnost proti roztržení:	3
odolnost proti propíchnutí:	3
odolnost proti řezu (TDM):	x

EN 407 TEPELNÁ RIZIKA



odolnost proti hoření:	4
odolnost proti kontaktnímu teplu:	1
odolnost proti konvekčnímu teplu:	3
odolnost proti sálavému teplu:	x
odolnost proti malým rozstříkům:	4
odolnost proti velkým rozstříkům:	x

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

ČSN EN 420:2004+A1:2010 : Ochranné rukavice- všeobecné požadavky a metody zkoušení

ČSN EN 388:2016 : Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům. (3-1-3-3-x)

ČSN EN 407:2005 : Ochranné rukavice proti tepelným rizikům. (4-1-3-x-4-x)

ČSN EN 12477:2002/A1:2005 : Ochranné rukavice pro svářeče- Změna A1 - Třída 1

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 1023 (ITC a.s., Zlín),
číslo certifikátu 18 0376 T/NB.

Počet párů v kartonu: 60 ks
Hmotnost kartonu: 19 kg
Rozměr kartonu: 0,061 m³
Dílčí balení: 12 ks
Bez etikety

Skladujte v suchu mimo dosah slunečního záření.

Nečistoty odstraňujte kartáčkem. Rukavice nelze prát ani chemicky čistit.

Nevystavujte sálavému teplu, organickým rozpouštědlům a jejich parám, mazivům, tukům, minerálním olejům, žiravinám a vodě.

Upozornění: Rukavice se nesmí používat tam, kde hrozí zachycení do pohyblivých částí strojů.