

**TEGERA® 256**

Zjistit více

VELMI MĚKKÉ PROTIŘEZNÉ RUKAVICE

Tyto pohodlné rukavice mají celkovou ochranu proti pořezání (stupeň B). Díky tenké štípané kůži jsou rukavice velmi měkké a vhodné pro všechny typy montážních prací vyžadujících vysokou obratnost. K mimořádné odolnosti rukavic přispívají takové prvky jako žáruvzdorná nit a zesílený ukazovák.

VLASTNOSTI

- Vysoká úroveň ochrany
- Velmi odolná
- Neobyčejně dobrá citlivost konečků prstů
- Mimořádně přizpůsobivá
- Vynikající úchop
- Dokonale padne
- Mimořádně pohodlná

VLASTNOSTI

- Odolná proti kontaktnímu teple do 100 °C
- Zesílené švy
- Zesílený ukazovák
- Odpuzuje vodu a olej



CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Popáleniny, vysoká teplota, pořezání, odřeniny, puchýře, oděrky, škrábance, tržné rány, kontakt s nečistotou

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Prostředí s nebezpečím pořezání, celoroční používání, horká prostředí, prostředí s olejem a mastnotou, znečištěná prostředí, drsné podmínky

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Výstavba a konstrukce, tesařské práce, elektrická instalace, strojírenství, práce v horkých provozech, instalace vzduchotechniky, instalační práce, řízení strojů, ovládání strojů, práce s kovem, těžba, klempířské práce, přepravní práce, práce ve skladech

HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

Mining and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction, logistics

TYP PRÁCE

Středně těžké práce

SPECIFIKACE

TYP Rukavice pro všeobecné práce, Protiřezné rukavice, Rukavice na ochranu proti teple

KATEGORIE Cat. II

MATERIÁL DLAŇOVÉ ČÁSTI Štípaná kůže

TLOUŠŤKA 0,45-0,55 mm

PODŠÍVKA Kompletně podšitá

DÉLKA 215-275 mm

ÚCHOPOVÁ SCHOPNOST 5

BARVA Šedá

POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU 6/60

TYPY BALENÍ Spojené nitě

ODOLNOST PROTI PROŘÍZNUTÍ (EN ISO 13997) Stupeň odolnosti proti proříznutí B

ODOLNOST PROTI PROŘÍZNUTÍ (EN ISO 13997) TDM: 7.7 N

SPECIFIKACE VNITŘNÍHO MATERIÁLU Para-aramid

SPECIFIKACE VNĚJŠÍHO MATERIÁLU Kůže

PLNĚNÍ NOREM



TP TC 019:2011



EN 407:2020
4131XX



EN
388:2016+A1:2018
1X22B

EN ISO 21420:2020

VLASTNOSTI



Ochrana proti pořezání



Vodoodpudivá

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
6	256-6	7340118322674
7	256-7	7340118322698
8	256-8	7340118322711
9	256-9	7340118322735
10	256-10	7340118322612
11	256-11	7340118322636
12	256-12	7340118322650

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com