



Zjistit více

TEGERA® INFINITY 8812**MĚKKÁ, ÚPLNĚ MÁČENÁ, PROTIŘEZNÁ D**

Obratná protiřezná rukavice, úroveň D, vhodná pro přesnou montáž. Skvěle padne díky 15 gg pletenině s protiřeznou technologií CRF®. Úplně máčená v super měkké nitrilové pěně a potažená dlaň, která poskytuje dobrý úchop na mastných a olejových površích. Zesílené sedlo palce prodlužuje životnost. Ochrana proti kontaktnímu teplu až do 100 °C. Složení šetrné k pleti s certifikátem Derma-Test a Oeko-Tex.

VLASTNOSTI

- Vysoká úroveň ochrany
- Dobrá citlivost konečků prstů
- Přizpůsobivá
- Dobrý úchop
- Odolná
- Pohodlná

VLASTNOSTI

- Odolná proti kontaktnímu teplu do 100 °C
- Schválena k manipulaci s potravinami
- Odolná proti oleji a mastnotě
- Zesílení mezi ukazovákem a palcem
- Anatomické provedení



CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Požezání, oděrininy, puchýře, oděrky, škrábance, tržné rány, kontakt s nečistotou, vysychání, rozpraskání, kontakt s olejem a masnotou

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Prostředí s nebezpečím požezání, vlhká prostředí, prostředí s olejem a masnotou, znečištěná prostředí, drsné podmínky

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Jemná montáž, montážní práce, ovládání strojů, výstavba a konstrukce, tesařské práce, instalační práce, instalace vzduchotechniky, klempířské práce, strojírenství, přepravní práce, řízení strojů, práce ve skladech, práce na letišti, práce s kovem, práce ve sklářství, opravářské práce, práce v papírenském průmyslu, servisní práce, dílenské práce

HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

Pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

TYP PRÁCE

Středně těžké práce

SPECIFIKACE

TYP Protišezné rukavice, Rukavice na ochranu proti teple

KATEGORIE Cat. II

KOLEKCE Infinity

MATERIÁL PODŠÍVKY 15 gg, Technologie CRF®, Skleněná vlákna, HPPE, Nylon, Spandex

DĚLKA 225-275 mm

ÚCHOPOVÁ SCHOPNOST 5

PROVEDENÍ ÚCHOPOVÉ ČÁSTI Pěnová textura úchopové části

BARVA Černá, Žlutá

POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU 6/120

TYPY BALENÍ Hromadné balení

MÁČENÍ Úplně máčená, Dvakrát máčená

MÁČECÍ MATERIÁL Nitril, Nitrilová pěna, Vodorozpuštný PU

TYP MANŽETY Pletená manžeta na zápěstí

MATERIÁL MANŽETY Textil

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

ODOLNOST PROTI PROŘÍZNUTÍ (EN ISO 13997) TDM: 16,4 N

SPECIFIKACE VNITŘNÍHO MATERIÁLU HPPE (High performance polyethylene), Nylon, Skleněná vlákna, Elastan

SPECIFIKACE VNĚJŠÍHO MATERIÁLU Nitril

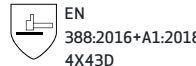
PLNĚNÍ NOREM



TP TC 019:2011

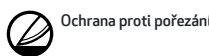


EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

VLASTNOSTI



VELIKOST	Č. VÝR	EAN
6	8812-6	7340118391151
7	8812-7	7340118321769
8	8812-8	7340118321783
9	8812-9	7340118321806
10	8812-10	7340118321721
11	8812-11	7340118321745

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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