



Rukavice s vysokou odolností proti pořezání s TEGERA® CRF, vrstvou PU a funkcí dotykové obrazovky.

TEGERA® 490



Zjistit více

ODOLNÁ OCHRANA PROTI POŘEZÁNÍ PRO PRŮMYSL

Rukavice TEGERA® 490 nabízejí vynikající ochranu proti pořezání v náročných prostředích, s úrovní odolnosti proti pořezání F (ANSI Cut A6) a technologií TEGERA® CRF pro odolnost a flexibilitu. Vrstva PU zajišťuje silný úchop, zatímco 13vláknový úplet poskytuje pohodlí pro všestranné použití s vysokým rizikem pořezání. Díky dotykové obrazovce mohou pracovníci ovládat ovládací panely bez sundání rukavic a zajistit tak produktivitu. Ideální pro výrobu, kovovýrobu a údržbu.

VLASTNOSTI

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

VLASTNOSTI

- Na ovládání dotykové obrazovky
- Zesílení mezi ukazovákem a palcem



CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Požezání, Odřenyiny, Puchýře, Oděrky, Škrábance, tržné rány, Kontakt s nečistotou

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Prostředí s nebezpečím požezání, Suchá prostředí, Vlhká prostředí, Znečištěná prostředí, Drsné podmínky

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Výstavba a konstrukce, Klempířské práce, Strojírenství, Práce s kovem, Práce ve sklářství, Opravářské práce

HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

Glass, bricks, concrete, Metal fabrication, Machinery and equipment, MRO, Automotive, Transportation, Building and construction

TYP PRÁCE

Těžké práce

SPECIFIKACE

TYP Protiřezné rukavice

KATEGORIE Cat. II

HUSTOTA ÚPLETU (GG) 13

MATERIÁL PODŠÍVKY Čedičové vlákno a/nebo čedičová nit, Technologie CRF®, HPPE, Polyester, Spandex, Příze s vlákny z nerezové oceli

DÉLKA 220-270 mm

ÚCHOPOVÁ SCHOPNOST 5

PROVEDENÍ ÚCHOPOVÉ ČÁSTI Hladký povrch

BARVA Černá

POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU 6/60

TYPY BALENÍ Hromadné balení

MÁČENÍ Máčená dlaňová část

MÁČECÍ MATERIÁL PU

TYP MANŽETY Pletená manžeta na zápěstí

MATERIÁL MANŽETY Textil

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

ODOLNOST PROTI PROŘÍZNUTÍ (EN ISO 13997) TDM: 37.5 N

SPECIFIKACE VNITŘNÍHO MATERIÁLU HPPE (High performance polyethylene), Příze s vlákny z nerezové oceli, Čedičové vlákno a/nebo čedičová nit, Polyester, Elastan

SPECIFIKACE VNĚJŠÍHO MATERIÁLU Polyuretan

PLNĚNÍ NOREM



TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018
4X42F



ANSI
A6
CUT



ANSI
6
ABR



STANDARD
100
SE 14-214
RISE

VLASTNOSTI



Ochrana proti požezání



Na ovládání dotykové obrazovky

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
10	490-10	7340118497273
11	490-11	7340118497426
6	490-6	7340118496672
7	490-7	7340118496825
8	490-8	7340118496979
9	490-9	7340118497129

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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