



Pružné, měkké a příjemné syntetické rukavice, dlaňová část máčená v nitrilové pěně.

 **TEGERA® 884A**



Zjistit více

FUNKCE DOTYKOVÉ OBRAZOVKY A SKVĚLÝ ÚCHOP

Pružné a měkké syntetické rukavice z pleteniny 15 gg, dlaňová část máčená v nitrilové mikropěně a nitrilové terčíky pro skvělý úchop. Pro dotykové obrazovky Ideální pro přesnou práci, jemné montážní práce, inspekční práce a další druhy lehké práce v suchém i vlhkém prostředí. Odolné vůči kontaktnímu teplu do 100 °C. Složení šetrné k pleti s certifikátem Derma-Test a Oeko-Tex.

VLASTNOSTI

- Dobrá citlivost konečků prstů
- Přizpůsobivá
- Velmi odolná
- Dobrý úchop
- Pohodlná

VLASTNOSTI

- Odolná proti kontaktnímu teplu do 100 °C
- Na ovládání dotykové obrazovky

CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Odřeniny, Oděrky, Škrábance, tržné rány, Kontakt s nečistotou

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Suchá prostředí, Vlhká prostředí, Znečištěná prostředí

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Zemědělské práce, Práce na letišti, Montážní práce, Výstavba a konstrukce, Tesařské práce, Konstrukční práce, Elektrická instalace, Strojírnoství, Jemná montáž, Zahradnické práce, Instalace vzduchotechniky, Inspekční práce, Instalační práce, Řízení strojů, Ovládání strojů, Natírání, Opravářské práce, Příprava půdy, Převážní práce, Práce ve skladech

HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

Agriculture, Mining, Rubber and plastic, Machinery and equipment, MRO, Automotive, Transportation, Utilities, Building and construction, Logistics

TYP PRÁCE

Lehké práce

SPECIFIKACE

TYP Montážní rukavice , Rukavice na ochranu proti teple, Rukavice pro přesnou práci

KATEGORIE Cat. II

HUSTOTA ÚPLETU (GG) 15

MATERIÁL PODŠÍVKY Nylon, Spandex

DÉLKA 220-260 mm

ÚCHOPOVÁ SCHOPNOST 5

PROVEDENÍ ÚCHOPOVÉ ČÁSTI Terčiky

BARVA Černá

POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU 12/120

TYPY BALENÍ Háček s visačkou

MÁČENÍ Máčená dlaňová část

MÁČECÍ MATERIÁL Nitrilová pěna, Nitrilové terčiky

TYP MANŽETY Pletená manžeta na zápěstí

MATERIÁL MANŽETY Textil

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

SPECIFIKACE VNITŘNÍHO MATERIÁLU Nylon, Přírodní latex, Elastan

SPECIFIKACE VNĚJŠÍHO MATERIÁLU Nitril

PLNĚNÍ NOREM



TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 4131A



EN 407:2020 X1XXXX



STANDARD 100 SE 14-214 RISE



Contact heat rating valid for palm area only

VLASTNOSTI



Na ovládání dotykové obrazovky

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
10	884A-10	7340118322223
11	884A-11	7340118322230
12	884A-12	7340118322247
5	884A-5	7340118381282
6	884A-6	7340118381435
7	884A-7	7340118322254
8	884A-8	7340118322261
9	884A-9	7340118322278

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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