



■ TEGERA® 130A



Zjistit více

Svářečská a žáruvzdorná rukavice, bez podšívky, 0,7-0,9 mm lícová kozinka, Cat. III, odolná proti kontaktnímu teplu do 100 °C, zesílený ukazovák, zesílené švy, pro všeobecné práce

VLASTNOSTI

- Vysoká úroveň ochrany
- Dobrá citlivost konečků prstů
- Přizpůsobivá
- Odolná
- Dobře padne

VLASTNOSTI

- Vlákná KEVLAR® ve švech odolná proti krátkodobým účinkům tepla do 427 °C (mezní pracovní teplota) a dlouhodobým účinkům tepla do 204 °C (mezní konstantní teplota)
- Odolná proti kontaktnímu teplu do 100 °C
- Zesílený ukazovák
- Zpomalující hoření
- Odolná proti jiskrám při svařování a rozstříkované tavenině při broušení

CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

popáleniny, vysoká teplota, odřeniny, puchýře, oděrky, škrábance, tržné rány

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

horká prostředí, znečištěná prostředí, drsné podmínky

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

montážní práce, práce s kovem, svařování, práce v horkých provozech

HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive

TYP PRÁCE

Lehké práce

SPECIFIKACE

KATEGORIE Cat. III

MATERIÁL DLAŇOVÉ ČÁSTI Lícová kozinka

MATERIÁL VRCHNÍ ČÁSTI Lícová kozinka

PODŠÍVKA Bez podšívky

DÉLKA 300-350 mm

BARVA Bílá, Žlutá

POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU 12/60

TYPY BALENÍ Spojené nítí

TYP MANŽETY Ochranná manžeta

MATERIÁL MANŽETY Kůže

SPECIFIKACE VNĚJŠÍHO MATERIÁLU Kůže, Přírodní latex

PLNĚNÍ NOREM



TP TC 019:2011



Informace/pokyny pro uživatele

EN 12477:2001+A1:2005



EN 407:2004 412X4X



EN 388:2016 3111X

EN 420:2003 +A1:2009

EN 1149-2:1997 R:11,09x10⁴Ω

Typ B

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
6	130A-6	7340118312446
7	130A-7	7340118312460
8	130A-8	7340118312484
9	130A-9	7340118312507
10	130A-10	7340118312408
11	130A-11	7340118312422

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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