



**TEGERA® 19**



Zjistit více

**CHRÁNÍ PŘED HORKÝMI PŘEDMĚTY**

Dlouhá výdrž a vysoká ochrana proti popálení při svařování. Celodenní pohodlí díky přizpůsobivé štípané hovězině. Podšívka z pletené bavlny uvnitř rukavice lépe odvádí pot. Zesílené švy pro zvýšení odolnosti. Elastická zápěstní část, aby lépe padla.

**VLASTNOSTI**

- Vysoká úroveň ochrany
- Dobrá citlivost konečků prstů
- Velmi odolná
- Dobře padne

**VLASTNOSTI**

- Odolná proti kontaktnímu teplu do 100 °C
- Zesílené švy
- Zpomalující hoření
- Odolná proti jiskrám při svařování a rozstříkované tavenině při broušení



**CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY**

Popáleniny, Vysoká teplota, Odřeninny, Puchýře, Oděrky, Škrábance, tržné rány

**HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ**

Horká prostředí, Drsné podmínky

**HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ**

Strojírnoství, Práce v horkých provozech, Těžba, Svařování

**HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ**

Mining, Metal fabrication, Automotive

**TYP PRÁCE**

Těžké práce

**SPECIFIKACE**

TYP Rukavice na ochranu proti teplu, Svářečské rukavice

KATEGORIE Cat. III

MATERIÁL DLAŇOVÉ ČÁSTI Štípaná hovězina nejvyšší kvality

MATERIÁL VRCHNÍ ČÁSTI Štípaná hovězina nejvyšší kvality

PODŠÍVKA Kompletně podšitá

MATERIÁL PODŠÍVKY Pletená tkanina

DÉLKA 320-365 mm

ÚCHOPOVÁ SCHOPNOST 1

BARVA Žlutá

POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU 6/60

TYPY BALENÍ Nespojené nití

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Elastická v úhlu 180°

TYP MANŽETY Prodloužená ochranná manžeta

MATERIÁL MANŽETY Kůže

SPECIFIKACE VNITŘNÍHO MATERIÁLU Bavlna, Polyester

SPECIFIKACE VNĚJŠÍHO MATERIÁLU Kůže

**PLNĚNÍ NOREM**



**CE2777**

**UK  
CA 0321**



TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018  
2144X



EN 407:2020  
(Welding)  
41334X

EN 12477:2001+A1:2005

Type A



VELIKOST	Č. VÝR	EAN
10	19-10	7392626001992
11	19-11	7392626027473
8	19-8	7392626072299
9	19-9	7340118300948

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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