



Svářečské rukavice vyrobené z vysoce kvalitních materiálů poskytující vynikající flexibilitu a obratnost.

## ■ TEGERA® WELDING 7789



Zjistit více

### VYSOCE KVALITNÍ SVÁŘEČSKÉ RUKAVICE, KTERÉ DOKONALE PADNOU

Svářečské rukavice vyrobené z prvotřídní černé kozinky s manžetou ze štípané hověziny vyztuženou plátnem. Vysoce kvalitní materiály nabízejí vynikající flexibilitu a dokonale padnou. Zesílení úchopové plochy na palci, ukazováčku a dlani pro držení svařovací pistole poskytují zvýšenou odolnost a přilnavost, zatímco kluzné plochy po stranách ruky chrání před oděrem i teplem. Pro zvýšení citlivosti prstů mají rukavice jedinečný design složených konečků prstů. Odolnost proti kontaktnímu teplu až do 100 °C.

#### VLASTNOSTI

- Dobrá citlivost konečků prstů
- Přizpůsobivá
- Dokonale padne

#### VLASTNOSTI

- Odolná proti kontaktnímu teplu do 100 °C
- Žáruvzdorná nit
- Zesílený ukazovák
- Zesílená dlaňová část
- Zesílený palec

### CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Popáleniny, Vysoká teplota, Odřeniny, Puchýře, Oděrky, Škrábance, tržné rány, Kontakt s nečistotou

### HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Horká prostředí

### HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

Zemědělské práce, Montážní práce, Výstavba a konstrukce, Betonářské práce, Konstrukční práce, Slévárna, Práce ve sklářství, Práce v horkých provozech, Instalační práce, Práce s kovem, Těžba, Práce v papírenském průmyslu, Opravářské práce, Servisní práce, Svařování, Dřevořádkové práce

### HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

Agriculture, Mining, Oil, gas, petrochemical, Pulp and paper, Rubber and plastic, Metal fabrication, Machinery and equipment, MRO, Automotive, Building and construction, Retail

### TYP PRÁCE

Těžké práce

### SPECIFIKACE

TYP Svářečské rukavice

KATEGORIE Cat. III

KOLEKCE Welding

MATERIÁL DLAŇOVÉ ČÁSTI Lícová kozinka nejvyšší kvality

MATERIÁL VRCHNÍ ČÁSTI Lícová kozinka nejvyšší kvality

ÚCHOPOVÁ SCHOPNOST 5

POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU 6/30

TYPY BALENÍ Visačka s eurovýsekem

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Elastická v úhlu 360°

TYP MANŽETY Ochranná manžeta

MATERIÁL MANŽETY Kůže

SPECIFIKACE VNITŘNÍHO MATERIÁLU Bavlna

SPECIFIKACE VNĚJŠÍHO MATERIÁLU Kůže

### PLNĚNÍ NOREM



**CE2777**

**UK CA** Cat. III



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 2112X



EN 407:2020 412344

EN 12477:2001+A1:2005

Typ B



**Pozor. Tento model není určen pro použití ve vlhkých podmínkách**

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
10	7789-10	7340118484211
11	7789-11	7340118484365
12	7789-12	7333506002333
7	7789-7	7340118483764
8	7789-8	7340118483917
9	7789-9	7340118484068

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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