



Ochrana rukou

FC115

TEPELNÉ SVÁŘENÍ

Kožená termorukavice, ideální pro svářečské práce v těžkém průmyslu



Výhody



Výkon

· Odolnost proti kontaktnímu teplu (100 °C po dobu 15 sekund) díky vysoce výkonnému vláknu HEATnocut

Použití

- Veřejné práce
- Budova
- Dokončovací stavební práce / řemesla
- Údržba
- Automobilky
- Dočasná práce

Certifikace a normy



EN 388
2 1 3 2 X

EN 12477
TYP B



EN 407
4 1 2 X 4 X

Chrání před riziky



Teplo



Opotřebenění



enjoy safety.

Vydáno 20/11/2024
www.deltaplus.eu



Ochrana rukou

FC115

TEPELNÉ SVÁŘENÍ

Kožená termorukavice, ideální pro svářečské práce v těžkém průmyslu

Podrobnosti - Normy



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] ODOLNOST PROTI ODĚRU
1 [0-5] ODOLNOST PROTI POŘEZÁNÍ
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Technické detaily

| | |
|----------------------------|---|
| Typ rukavice | Specifická rukavice |
| Sada rukavic | Střižené a šité rukavice kožená dlaň / kožený hřbet |
| Typ rukavice strojírenství | Střih šitý |
| Typ specifických rukavic | Svařování |
| Tloušťka (mm) | 0,9 |
| Úroveň ochrany paží | Délka: předloktí (< 400 mm) |
| Charakteristika manžety | Kožená manžeta |
| Barva | Šedá |
| Velikost | 10 |








FC115

THERMAL WELDING WORKS

Kožená termorukavice, ideální pro svářečské práce v těžkém průmyslu

Ochrana rukou

Logistické informace

| Odkaz | Barva | Velikost | Označení | EAN 13 | Kód kartonu |  |  | Hmotnost |  |  |  |
|---------|-------|----------|----------|---------------|----------------|---|---|----------|---|---|---|
| FC11510 | Šedá | 10 | FC115 | 3295249000431 | 13295249000438 | 60 | 12 | 13.2 kg | 37.0 cm | 46.4 cm | 30.0 cm |

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height