



Ochrana rukou

FIBKV02

PRÁCE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ

Voděodolné kožené pracovní rukavice, dobře odolná paraaramidová podšívka, ideální proti elektrickému oblouku



Výhody



Výkon

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

Použití

- Zemědělství
- Veřejné práce
- Budova
- Údržba
- Čištění
- Dočasná práce

Certifikace a normy



EN 388
3 2 4 3 B

Chrání před riziky



Teplo



Proříznutí



enjoy safety.

Vydáno 15/03/2026
www.deltaplus.eu



Ochrana rukou

FIBKV02

PRÁCE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ

Voděodolné kožené pracovní rukavice, dobře odolná paraaramidová podšívka, ideální proti elektrickému oblouku

Podrobnosti - Normy



EN388:2016+A1:2018

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

Technické detaily

Typ rukavice	Mechanická rukavice
Sada rukavic	Střížené a šité rukavice kožená dlaň / kožený hřbet
Typ rukavice strojírenství	Střih šitý
Ošetření kůže	Vodoodpudivý
Tloušťka (mm)	1,0 -> 1,2
Charakteristika manžety	Otevřená manžeta gumou na hřbetě
Další výhoda	Vodoodpudivý, Para-aramidové šití
Barva	Béžová
Velikost	8, 9, 10
Typ balení	Balení: 12 párů