



Delovne rokavice za zaščito pred visokimi temperaturami, par TempDex 710, Velikost rokavic: 9



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	094630 9
GTIN	3245427101290
Razred artikla	06D

Opis

Izvedba:

TempDex 710. Delovne rokavice za zaščito pred vročino z **odlično gibljivostjo prstov** zaradi posebne prevleke z vozlički iz nitrila. **Odlična zanesljivost prijema tudi v oljnem okolju,** izjemna odpornost proti obrabi in obstojnost. **Zaščita pred kontaktno vročino do pribl. 100 °C** (največ 15 sekund).

Standard:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

Napotek:

Minimalna količina naročanja je enaka pakirni enoti (PE) ali njenemu mnogokratniku.

Tehnični opis

Zračnost	dobro
EN 407 B: kontaktna temperatura (kontaktna temperatura pri mejnem času > 15 s)	100 °C
Zaščita pred visoko temperaturo	zelo dobro

Oprijem v olju	zelo dobro
Odpornost proti obrabi EN 388	4
Material prevleke	Nitril
Brez DMF	da
Zaščita pred mrazom	ne obstaja
Oprijem v mokrem	zelo dobro
Prilagodljivost	zelo dobro
Odpornost proti trganju EN 388	1
Otip	zelo dobro
Velikost rokavic	9
brez silikona	da
Odpornost proti prerezanju EN 388	1
Odpornost proti prebadanju EN 388	1
Kategorija zaščite	Kategorija III
Vrsta rokavic	Delovne rokavice za zaščito pred visokimi temperaturami
Lastnosti rokavic	Odpornost proti ognju, stopnja X
Lastnosti rokavic	Brez DMF
Lastnosti rokavic	Brez lateksa
Lastnosti rokavic	brez silikona
EN 388	4111X
EN 407	X1XXXX
Kontaktna vročina do	100 °C
Nosilni material	Tekstil
Prevleka	Nitril
Različica prevleke	Prevleka dlani
Barva	rumena/črna
Uporaba	za večkratno uporabo
Dolžina	240 - 280 mm
Vsebina	50

Področje uporabe	Natančnost
Zaščita pred vročino do	100 °C
Standard	EN 407
Masa	36,7 g
Vrsta izdelka	Delovne rokavice za zaščito pred visokimi temperaturami