



Varmebeskyttelsehandsker, par TempDex 710, Handskestørrelse: 11



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 094630 11 |
| GTIN | 3245427101214 |
| Artikelklasse | 06D |

Beskrivelse

Udførelse:

TempDex 710. Varmebeskyttelsehandske med **fremragende fingerbevægelighed** takket være speciel belægning med nitril-knopper. **Optimal gribesikkerhed også i fedtet miljø**, ekstremt slidstærk og holdbar. **Kontaktvarmebeskyttelse op til 100 °C** (maks. 15 sekunder).

Norm:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

Bemærk:

Den mindste bestillingsmængde svarer til en emballageenhed (VPE) eller et multiplum af denne.

Teknisk beskrivelse

| | |
|--------------------|-----------|
| Pasform | meget god |
| silikonefri | ja |
| Åndbarhed | god |
| Føleevne | meget god |
| EN 388 skærestyrke | 1 |

| | |
|--|---------------------------|
| EN 388 slidstyrke | 4 |
| Varmebeskyttelse | meget god |
| Gribeevne ved fugt | meget god |
| EN 388 rivestyrke | 1 |
| Gribeevne ved olie | meget god |
| Handkestørrelse | 11 |
| Kuldebeskyttelse | kendes ikke |
| Materiale, belægning | Nitril |
| DMF-fri | ja |
| EN 388 perforationsstyrke | 1 |
| EN 407 B: Kontaktvarme (kontakttemperatur ved grænseværditid > 15 s) | 100 °C |
| Beskyttelseskategori | Kategori III |
| Handsketype | Varmebeskyttelseshandsker |
| Handskeegenskab | Flammehæmmet trin X |
| Handskeegenskab | Silikonefri |
| Handskeegenskab | latexfri |
| Handskeegenskab | DMF-fri |
| EN 388 | 4111X |
| EN 407 | X1XXXX |
| Kontaktvarme op til | 100 °C |
| Bæremateriale | Tekstil |
| Belægning | Nitril |
| belægningsvariant | indvendig håndflade |
| Farve | gul / sort |
| Anvendelse | flergangsbrug |
| Længde | 240 - 280 mm |
| Indhold | 50 |
| Anvendelsesområde | Præcision |
| Varmebeskyttelse op til | 100 °C |

| | |
|-------------|---------------------------|
| Norm | EN 407 |
| Vægt | 36,7 g |
| Produkttype | Varmebeskyttelseshandsker |