



Pereche de mănuși de protecție la temperaturi înalte TempDex 710, Mărimea mănușilor: 11



Date comandă

Numărul de comandă	094630 11
GTIN	3245427101214
Clasa articolului	06D

Descriere

Execuție:

TempDex 710. Mănuși cu protecție la temperaturi ridicate **care permit o dexteritate remarcabilă** datorită stratului special din nitril cu protuberanțe. **Siguranță la prindere chiar și în medii uleioase**, rezistente la uzură și durabile. **Protecție la contactul cu suprafețe încinse de până la 100 °C** (maxim 15 secunde).

Standard:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

Notă:

Cantitatea minimă de comandă corespunde unei unități de ambalare (VPE) sau unui multiplu al acesteia.

Descriere tehnică

Ajustabilitate	foarte bun(ă)
Fără silicon	da
Capacitate de aerisire	bun(ă)

Simț tactil	foarte bun(ă)
EN 388 Rezistență la tăiere	1
EN 388 Rezistență la abraziune	4
Protecție la temperaturi înalte	foarte bun(ă)
Prindere în condiții umede	foarte bun(ă)
EN 388 Rezistență la propagarea rupturii	1
Prindere în condiții alunecoase	foarte bun(ă)
Mărimea mănușilor	11
Protecție la frig	nu există
Material acoperire	Nitril
Fără DMF	da
EN 388 Rezistență la perforare	1
EN 407 B: Căldură de contact (temperatură la contact după o durată limită de > 15 s)	100 °C
Categorie de protecție	Categoria a III-a
Tip de mănuși	Mănuși de protecție la temperaturi înalte
Proprietate a mănușilor	Fără latex
Proprietate a mănușilor	Fără DMF
Proprietate a mănușilor	Rezistență la flacără, nivelul X
Proprietate a mănușilor	Fără silicon
EN 388	4111X
EN 407	X1XXXX
Căldură de contact până la	100 °C
Material de suport	Textil
Strat de acoperire	Nitril
Variantă cu strat de acoperire	suprafața palmei
Culoarea	galben / negru
Aplicație	de folosință multiplă
Lungime	240 - 280 mm

Conținut	50
Domeniu de utilizare	Precizie
Protecție la temperaturi înalte de până la	100 °C
Standard	EN 407
Greutate	36,7 g
Tip produs	Mănuși de protecție la temperaturi înalte