

Enoprstne rokavice, vročinsko odporne do 200 °C



Zunanji material: bombaž

Manšete: manšeta

Znamke: JUTEC

Predpis: EN 407

Zaščitne lastnosti:
zaščita pred vročino

Vplivi okolja: vroče

OPIS IZDELKA za Enoprstne rokavice, vročinsko odporne do 200 °C

Enoprstne bombažne rokavice, dobra izolacija in ročnost, *vročinska zaščita do 200°C*.

PREDNOSTI: za prijemanje vročih predmetov kot so pločevine za pečenje, modeli, idealne za prehrabeno industrijo.

PREDPIS: EN 407

	ŠT. IZD.
	AB-049330

PREDPISI za Enoprstne rokavice, vročinsko odporne do 200 °C

EN
407

EN 407 | Rokavice za zaščito pred vročino in/ali ognjem

Dodatno morajo vse rokavice izpolnjevati še vsaj zahtevane stopnje zmogljivosti 1 za odpornost proti obrabi in trganju (mehanska tveganja po EN 388).

Evropski standard EN 407 preizkuša delovanje zaščitnih rokavic pred toplotnimi nevarnostmi. Rezultat testa je prikazan s šestimi števkami. Vsaka številka odraža stopnjo zmogljivosti v določeni kategoriji.

Ustrezne stopnje zmogljivosti izdelka najdete v opisu le-tega.



STOPNJA ZMOGLJIVOSTI:

a	Gorljivost: 0-4
b	Kontaktna toplota: 0-4
c	Konvekcijska toplota: 0-4
d	Sevalna toplota: 0-4
e	Manjši brizgi staljene kovine: 0-4
f	Večji brizgi staljene kovine: 0-4

Posebna opomba: Nekateri materiali se lahko pri visokih temperaturah topijo. To lahko vpliva na mehanske lastnosti rokavic. Več informacij najdete tukaj.