



Informațiile fabricantului: Mănușă de protecție împotriva căldurii

Articol: H121 Mănușă cu un singur deget (30 – 65 cm)
H123 3-Manușă cu degete (30 – 65 cm)
H125 5-Mănușă cu degete (30 – 65 cm)

Material:

Material Preox exterior cu izolație specială

Efecte de protecție și caracteristici de utilizare:

Țesătura este ignifugă, nu se topește și prezintă rezistență mecanică bună la temperaturi ridicate. Mănușa protejează împotriva influenței căldurii de contact până la aprox. 350 ° C în timpul unei perioade de contact de până la 19 sec. precum și împotriva căldurii de contact până la aprox. 500 ° C în timpul unei perioade de contact de până la 11 secunde. (utilizare scurtă până la 650 ° C). Printre acestea, mănușa protejează împotriva căldurii cu reflexie medie. Manusa este disponibilă ca mănușă cu 1 singur deget, cu 3 degete și 5 degete. Chiar și cu izolație, confortul în timpul utilizării este garantat.

Domenii de utilizare:

Industria sticlei, industria chimică, turnătoriile, industria metalurgică, cuptoarele, lucrările de sudură, construcția navală, caroseria auto, industria aeronautică, industria automobilelor, lucrul manual, industria nucleară.

Limitele de aplicare:

Această mănușă nu protejează la depășirea timpului de contact / căldurii de contact indicate. Nu există protecție împotriva acizilor, a alcaliilor, a substanțelor chimice, a electricității și a perforațiilor.

Instrucțiuni de siguranță:

Utilizatorul este responsabil pentru riscurile existente de sănătate și siguranță la locul de muncă înainte de a selecta mănușa. Înainte de fiecare utilizare, mănușa trebuie să fie inspectată pentru intactitate.

Depozitare:

Numai în încăperi uscate, protejate împotriva umezelii, murdăriei și deteriorării.



KAT. III
CE
EN 407



4 3 X 2 X X



KAT. III
CE
EN 388

1 5 4 X

407	Riscuri termice - caracteristica noimei	Nivel
A	Inflamabilitate	1 - 4
B	Căldura de contact	1 - 4
C	Căldură convectivă	1 - 4
D	Radiație termică	1 - 4
E	Stropi mici de metal topit	1 - 4
F	Cantitate mare de metal lichid	1 - 4

388	Riscuri mecanice - caracteristica noimei	Nivel
A	Rezistența la abraziune	1 - 4
B	Rezistența la tăiere	1 - 5
C	Rezistența la rupere	1 - 4
D	Perforare	1 - 4

CE 0516

Autoritatea de certificare 0516:
stfi Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V.
Pf 1325
DE-09072 Chemnitz

Îngrijire și întreținere:



Nu e posibil!

Aceste mănuși de protecție termică trebuie curățate cu o perie uscată. Pălarea și curățarea chimică pot provoca modificări ale proprietăților, de aceea producătorul nu va avea nici o responsabilitate.
Nu e posibil!

Traducerea este conformă cu documentul prezentat în limba engleză.



JUTEC® GmbH

Mellumstr. 23 - 25 | DE-26125 Oldenburg | Tel.: +49 (0) 441 300990 | Fax: +49 (0) 441 300999

E-Mail: info@jutec.com | Internet: www.jutec.com

