

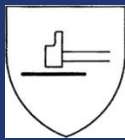
## MÖWIUS HOT-WORKER/K SPECIAL

### HANDSCHUHBESCHREIBUNG

#### **MÖWIUS** Hot-Worker/ K SPECIAL

5-Finger Schweißhandschuh. Ganz aus grauem Spaltleder. Mit einer Länge von 35cm schützt er auch den Unterarm. Für höhere Kontakthitze ist der Handschuh in der Hand doppelt gefüttert und mit Kevlarnähten vernäht.

EN 388 :2016,  
EN 12477:2001 + A1:2005  
CAT 2, Typ A  
VE: 60 Paar/Karton  
Gr.: 10



### MATERIAL

	Material:	Farbe:
Handinnenfläche	Spaltleder	grau
Zeigefinger und Daumen	Spaltleder	grau
Handrücken	Spaltleder	grau
Knöchelschutz	-	-
Fingerspitzen	Spaltleder	grau
Stulpe/Strickbund	Spaltleder	grau

## MÖWIUS HOT-WORKER/K SPECIAL

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Testinstitut:  
Zertifikat Nr.:

INSTITUTE OF OCCUPATIONAL SAFETY, NB: 1493  
LPM 2017-0423

Norm	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
EN420	<b>FINGERFERTIGKEIT</b>	1-5	5
EN388 : 2016	<b>ABRIEB</b>	1-4	4
EN388 : 2016	<b>SCHNITTSCHUTZ</b>	1-5	1
EN388 : 2016	<b>WEITERREISS- FESTIGKEIT</b>	1-4	3
EN388 : 2016	<b>STICHFESTIGKEIT</b> Niedrigste Höchstkraft für Klassifizierung	1-4	3
EN388 : 2016	<b>SCHNITTFESTIGKEIT (TDM)</b>	A-F	X

## MÖWIUS HOT-WORKER/K SPECIAL

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Testinstitut:  
Zertifikat Nr.:

INSTITUTE OF OCCUPATIONAL SAFETY, NB: 1493  
LPM 2017-0423

Norm	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
EN12477:2001 +A1:2005	<b>BRENNVERHALTEN/ HANDSCHUH</b>	4	4
EN12477:2001 +A1:2005	<b>KONTAKTWÄRME</b>	1-4	1
EN12477:2001 +A1:2005	<b>KONVEKTIVE HITZE</b>	1-4	3
EN12477:2001 +A1:2005	<b>STRAHLUNGS- WÄRME</b>	1-4	X
EN12477:2001 +A1:2005	<b>KLEINE SPRITZER</b> geschmolzenen Metalls	1-4	4
EN12477:2001 +A1:2005	<b>GROSSE MENGEN</b> flüssigen Metalls	1-4	X