

Artikel-Bezeichnung:

KarboTECT®

Artikel-Nr.:

950



Technische Daten

Farbe:	gelb/schwarz	Material:	Para-Aramid, Karbon, Baumwolle	Länge:	250 mm ± 10
Schichtstärke(mm)	/	Ausführung:	schwerer Strick, Strickbund		
Verpackungseinheit: 1 Paar				Größe:	07 09 10

Physikalische Messdaten

Schnitt u. Hitzeschutz: KAT II gemäß EN 388			Thermische Risiken: KAT III gemäß EN 407		
Abriebfestigkeit	: 2	Brennverhalten	:	4	
Schnittfestigkeit	: 4	Kontaktwärme	:	3	
Weiterreißfestigkeit	: 4	Konvektive Hitze	:	4	
Stichfestigkeit	: 1	Strahlungswärme	:	1	
Fingerbeweglichkeit (gemäß EN420)	:	Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	:	X	
		Große Mengen flüssigen Metalls	:	X	

Beschreibung

Ein Fünffinger-Hitzeschutzhandschuh aus Karbon und Para-Aramid-Fasern. Der Materialmix ist selbstverlöschend. Der KarboTECT kann links als auch rechts getragen werden und ist waschbar. Die hohe Temperaturbeständigkeit bis 350°C erreicht er trotz des geringen Gewichtes. Gleichzeitig weist er eine hohe Feinfühligkeit verbunden mit einem angenehmen Tragekomfort auf. Der Handschuh ist am Strickbund farbig paspeliert, damit ist sofort die Größe des Handschuhs erkennbar.

Einsatzgebiete

- Metallherstellung	- Härterei, Gießerei und Schmelzereien	- Stahlerzeugung
- Kokillenguss	- Sinter- und Hochöfen	- Großbäckereien

Kächele-Cama Latex GmbH
Am Kreuzacker 9
D-36124 Eichenzell

Tel : +49 (0) 66 59 87 300
Fax : +49 (0) 66 59 87 155

Version : 02/07

Die CE Markierung des Handschuhs bestätigt dass der Handschuh mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG übereinstimmt.