

# Thermoplus® 955

ART. NR. 955

HITZSCHUTZHANDSCHUHE




## EINSATZGEBIETE

- › Metallherstellung und -verarbeitung
- › Kunststoffverarbeitung
- › Automobilindustrie
- › Laborbereich, Hitzeöfen und Trockenschränke
- › Gussindustrie

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › leichte Wärmeisolierung
- › hervorragende Feinfühligkeit
- › hoher Schnittschutz durch Para-Aramidanteil
- › gute Schweißaufnahme
- › hoher Tragekomfort
- › zusätzlicher Schnitt- und Hitzeschutz im Pulsadernbereich



Artikel-Nr.	955
Name	Thermoplus® 955
Material	Para-Aramid, Baumwolle, Polyamid
Variante	mittlerer Strick, langer Strickbund
Länge in mm	350
Schichtstärke in mm	
Farbe	grau
Größe	8, 9, 10
Einstufung	Kategorie III EN388 EN407   244x x1xxxx



## BESONDERHEITEN

- › hohe Wirtschaftlichkeit durch die Möglichkeit des beidseitigen Tragens
- › Größe anhand der Paspelierung erkennbar
- › Kontaktwärme bis 100 °C

[www.kcl.de](http://www.kcl.de)  
[vertrieb@kcl.de](mailto:vertrieb@kcl.de)



by Honeywell

## KCL GmbH

Industriepark Rhön  
Am Kreuzacker 9  
36124 Eichenzell  
Deutschland

Tel. +49 6659 87-300  
Fax +49 6659 87-155

**Honeywell**