

# Protector, Thermoplus®



## EINSATZGEBIETE

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

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › gute mechanische Belastbarkeit bei Hitze bis 100°C <sup>1</sup>
- › hervorragende Feinfühligkeit <sup>4</sup>
- › hoher Schnittschutz durch Para-Aramidanteil <sup>1</sup>
- › gute Schweißaufnahme <sup>1</sup>
- › hoher Tragekomfort <sup>2</sup>
- › zusätzlicher Schnitt- und Hitzeschutz im Pulsadernbereich <sup>3</sup>



955

Artikel-Nr.	951	955
Name	Protector	Thermoplus®
Material	Para-Aramid	Para-Aramid, Baumwolle, Polyamid, Acryl
Variante	Strick, Schlingengewebe, Strickbund	mittlerer Strick, langer Strickbund
Länge in mm	230-270	350
Schichtstärke in mm		
Farbe	gelb	grau
Größe	8, 9, 10	9, 10
Einstufung	Kategorie III EN388 EN407 2540 41xxxx	Kategorie III EN388 EN407 3440 x13xxx

955



- 1 Mischgewebe
- 2 nahtloses Trikot
- 3 lange Ausführung
- 4 ergonomische Passform

951



## BESONDERHEITEN

- › hohe Wirtschaftlichkeit durch die Möglichkeit des beidseitigen Tragens <sup>4</sup>
- › Größe anhand der Paspelierung erkennbar

955

