

mit 96,9 Newton erreicht dieser Handschuh ein Vielfaches des Wertes für Schnittschutzlevel F. Handinnenfläche und Innenseite der Finger sind mit Rindspaltleder besetzt. Das macht den Handschuh zum sicheren Schutz bei groben Arbeiten und ganz besonders beim Umgang mit schweren, sehr scharfen oder schneidenden Werkstücken.

Kategorie	Schnittschutz F
Beschichtung	Rindspaltleder
Ausführung	Innenhand und Finger
Trägermaterial	Edelstahlfaser 10 Gauge
Farbe	grau melliert / grau Leder
Verpackungseinheit	12 Paar / 144 Paar im Karton
Größen	6, 7, 8, 9, 10, 11



## ANWENDUNGSBEREICH

- Automobilindustrie und Zulieferer
- Glasindustrie
- Luftfahrt
- Papier- und Zellstoffindustrie
- Recycling

## EIGENSCHAFTEN

- abriebfest / langlebig
- atmungsaktiv
- robust
- schnitthemmend

## ARTIKELNUMMERN

Größe 6	HA0000003900 - 06
Größe 7	HA0000003900 - 07
Größe 8	HA0000003900 - 08
Größe 9	HA0000003900 - 09
Größe 10	HA0000003900 - 10
Größe 11	HA0000003900 - 11

EN 388:2016



DIN EN 388:2016  
4543F

Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	5
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	F

EN 407:2004



DIN EN 407:2004

Gegen thermische Risiken (Hitze/Feuer)

Brandeigenschaften des Materials