

Handschuh der höchsten Schnitzzschutzklasse F, ermöglicht durch eine Kombination aus HPPE- und Edelstahlfasern. Zusätzlichen Schutz und eine dämpfende Wirkung bietet die dicke Nitrilschaumbeschichtung. Mit diesem robusten Modell können auch strapazierende Arbeiten gut ausgeführt werden.



Kategorie	Schnitzzschutz F
Beschichtung	Nitrilschaum
Ausführung	Innenhand und Fingerspitzen
Trägermaterial	HPPE + Edelstahlfaser 13 Gauge
Farbe	grau / schwarz
Verpackungseinheit	12 Paar / 144 Paar im Karton
Größen	6, 7, 8, 9, 10, 11

ANWENDUNGSBEREICH

- Baugewerbe
- Glasindustrie
- Maschinen- und Anlagenbau
- Papier- und Zellstoffindustrie
- Schwerindustrie

EIGENSCHAFTEN

- abriebfest / langlebig
- flüssigkeitsabweisend
- griffig
- robust
- schnitthemmend

ARTIKELNUMMERN

Größe 6	HA0000003760 - 06
Größe 7	HA0000003760 - 07
Größe 8	HA0000003760 - 08
Größe 9	HA0000003760 - 09
Größe 10	HA0000003760 - 10
Größe 11	HA0000003760 - 11

EN 388:2016



DIN EN 388:2016
4542F



Abriebfestigkeit	4	STANDARD
Schnittfestigkeit	5	100
Weiterreißfestigkeit	4	
Durchstichfestigkeit	2	
Schnittfestigkeit	F	