

# NIRO-S esd #1503



schützt elektronische Bauteile vor elektrostatischer Entladungen. Innenhand und Fingerspitzen sind für bessere Griffbarkeit und höhere Abriebfestigkeit mit PU beschichtet.

Kategorie	ESD
Beschichtung	Soft-Polyurethan
Ausführung	Innenhand und Fingerspitzen
Trägermaterial	Polyester / Carbon - 15 Gauge
Farbe	grau melliert / grau
Verpackungseinheit	12 Paar / 144 Paar im Karton
Größen	6, 7, 8, 9, 10, 11



## ANWENDUNGSBEREICH

- Automobilindustrie und Zulieferer
- Baugewerbe
- Maschinen- und Anlagenbau
- Elektroindustrie
- Luftfahrt

## EIGENSCHAFTEN

- feinfühlig
- flexible Passform
- griffig
- antistatisch

## ARTIKELNUMMERN

Größe 6	HA0000003740 - 06
Größe 7	HA0000003740 - 07
Größe 8	HA0000003740 - 08
Größe 9	HA0000003740 - 09
Größe 10	HA0000003740 - 10
Größe 11	HA0000003740 - 11

EN 388:2016



DIN EN 388:2016  
3131X

Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit	X

EN 16350:2014



DIN EN 16350:2014  
Elektrostatische Eigenschaften für  
Schutzhandschuhe