

## Hitzebeständige ESD-Handschuhe mit Nitril beschichteten Handinnenflächen / ESD-safe low heat wave solder knitted glove

### C-213-3538DR

#### Technische Daten / technical data



**Material:** 80% Polyamid 20% carbonisierte Fasern  
*material:* 80% polyamide 20% carbonized fibers


**Farbe / color:** schwarz-grau / black-grey

**Größen / sizes:** XS, S, M, L, XL, XXL

**Oberflächenwiderstand / surface resistivity:** ca.  $10^7 \Omega$  -  $10^8 \Omega$



Intermediate Design EN 388:2003 Test Results		  4 3 4 3
Abriebfestigkeit / abrasion resistance	LEVEL 4	
Schnittfestigkeit / cut resistance	LEVEL 3	
Weiterreißfestigkeit / tear resistance	LEVEL 4	
Durchstichfestigkeit / puncture resistant	LEVEL 3	
Beweglichkeit / dexterity	LEVEL 5	

Intermediate Design EN 407:2004 Test Results		 X 1 X X X X
Brennverhalten / burning behaviour	X	
Kontaktwärme / contact heat	Rating 1	
Konvektive Hitze / convenience heat	X	
Strahlungswärme / radiant heat	X	
Belastung durch kleine Spritzer / small splashes of molten metal geschmolzenen Metalls	X	
Belastung durch große Mengen / large quantities of molten metal flüssigen Metalls	X	

Größe / size	S-6	M-7	L-8	XL-9	XXL-10
Länge / length(cm)	22.5	23.5	24.5	25.5	26.5
Stulpe Farbe / cuff color	<input type="checkbox"/> (weiß / white)	<input checked="" type="checkbox"/> (grün / green)	<input type="checkbox"/> (grau / gray)	<input type="checkbox"/> (gelb / yellow)	<input type="checkbox"/> (braun / brown)
Oberflächenwiderstand / surface resistivity	$10^{7-8} \Omega$		Hitzebeständig / Temperature Resistance	bis / up to 150°C	