

## Antistatik-Handschuh STO „K“ Handinnenfläche mit PVC Dots



Größen:	S - M - L - XL
Artikelnummern:	HSSTOS10K (Gr. S) HSSTOM10K (Gr. M) HSSTOL10K (Gr. L) HSSTOXL10K (Gr. XL)
Verpackung:	10 Paar / Beutel
Warennummer:	6116 9300
Ursprungsland:	China

### Daten / Eigenschaften

Handschuhform:	Trikothandschuh
Größen:	S, M, L, XL
Länge:	Ca. 28 cm (größenabhängig)
Material:	Polyester
Materialgewicht:	110g/m <sup>2</sup>
Material Handinnenseite:	PVC Dots
Material Antistatik:	Karbonfaser
Abstand Antistatik:	10 mm
Reinraumklasse:	ISO 6 - 7
Erhöhte Reinraumklasse:	ISO 5 (durch Reinraumwäscherei)
Besondere Eigenschaft:	Atmungsaktiv mit hohem Tragekomfort

Durchgangswiderstand\*  
(DIN EN 61340-2-3:2017):

Handteller: 2,2 x 10<sup>9</sup>Ω

Handrücken: 2,0 x 10<sup>8</sup>Ω

### \* Prüfungsparameter

Prüfklima:	23 +/- 1°C, 25 +/- 5% r.F.
Prüfgerät:	Megger BM 80/2, Ringelektrode gem. DIN EN 61340-2-3:2017
Mittelwert:	Geometrisch
Prüfspannung:	100 V
Konditionierung:	48 h

→ **Auch in Langversion (ca. 5cm länger) erhältlich !**

**hans j. michael gmbh**

HANS J. MICHAEL GmbH, Hart 11, 71554 Weissach i.T., Tel. 07191/9105-0, Fax 07191/9105-19  
e-mail: [office@hjm-reinraum.de](mailto:office@hjm-reinraum.de) Internet: [www.hjm-reinraum.de](http://www.hjm-reinraum.de)