

## Hitzeschutz - Handschuh **T-300**

## Schutz vor Kontaktwärme bis 100°C min. 15 Sek.

Überall dort, wo kurzzeitig mit heißen Produkten hantiert werden muss, ist der Einsatz von Hitzeschutz-Handschuhen sinnvoll, um Verletzungen zu vermeiden.

Da der T-300 aus nur einem einzigen, fortlaufenden Faden hergestellt wird, somit fusselarm ist, ist er auch für den Einsatz im Reinraum geeignet.

**Einsatzgebiete:** Halbleiter-Industrie

SMT-Fertigung

Material: 98% Meta-Aramid, 1% Antistatik-Faser, 1% Rayon

Waschbar bei 60°C (Trocknung 80°C)

Oberflächenwiderstand: 10e 8-9

Reinraumklasse: 100 / ISO 5

Farbe: Weiß Verpackungseinheit: 1 Paar

| Artikel-Nr.:     | Größen:             | Länge:           |
|------------------|---------------------|------------------|
| HST-300-(Größe)  | M, L, XL, XXL       | mind. 26 cm      |
|                  |                     | (größenabhängig) |
| HST-300L-(Größe) | M, L, XL, XXL, XXXL | 40 cm            |

Normen:

EN 407:2004

EN 407

- 4 Brennverhalten / Burning behaviour
- 1 Kontaktwärme / Contact heat
- 2 Konvektive Hitze / Convective heat
- 1 Strahlungswärme / Radiant heat
- X Wärmebelastung durch kleine Spritzer geschmolzenen Metalls / Small splashes of molten metal
- **X** Wärmebelastung durch große Spritzer geschmolzenen Metalls / Large quantities of molten metal

4121XX

\*Level X: Test ist nicht anwendbar, Level 1 wurde nicht erreicht / Test not applicable, level 1 not reached

Bitte berücksichtigen Sie, dass der Handschuh etwas kleiner ausfällt!



HLD Clean Consult SA Champs Montants 14 b CH-2074 Marin Tel.: +41 32 755 73 53 Fax: +41 32 755 73 55

info@hld.ch