

## Reinraumtupfer Swab, 69 mm, Polyester, Reinraumkl. ISO 8, 500 Stück

---



---

Dieser Polyester Cleanroom Tupfer wurde für Reinigungsprozesse in ISO-8-klassifizierten Reinräumen (Cleanliness Class 100.000) entwickelt. Durch den thermisch gebundenen, hochwertig gestrickten Polyesterkopf und einen stabilen Polypropylen-Schaft bietet dieser Tupfer zuverlässige Partikelaufnahme, hohe chemische Beständigkeit und reproduzierbare Reinigungsergebnisse in kontrollierten Umgebungen.

### Abmessungen des Tupfers

- Gesamtlänge: 69 mm
- Spitzenlänge: 12 mm
- Spitzendurchmesser: 4 mm
- Schaftdurchmesser: 2,8 mm

### Anwendungsbereiche

---

Products for the electronic industry



- Flächen- und Detailreinigung in ISO-8-Reinräumen (Class 100.000)
- Entfernung von Partikeln, Lösungsmittel- oder Medienrückständen
- Reinigung von Oberflächen, Schnittstellen und Übergängen
- Vorbehandlung von Komponenten vor Montage- oder Messprozessen
- Kontrolle und Entfernung von feinsten Kontaminationen in Spalten und engen Bereichen
- Geeignet für ISO-8-Reinräume (Cleanliness Class 100.000) – definiert für kontrollierte Umgebungen mit moderaten Reinheitsanforderungen
- Thermisch gebundener Polyesterkopf – eliminiert Klebstoffrückstände und sorgt für stabile Reinigungseigenschaften
- Hohe Absorptionskapazität für Flüssigkeiten, Lösungsmittel und Partikel
- Stabile Schaftkonstruktion aus Polypropylen für kontrollierte manuelle Anwendung
- Großflächiger Tippkontakt zur effizienten Reinigung größerer Bereiche
- Chemisch kompatibel mit gängigen Reinigungsmedien und Lösungsmitteln
- Niedrige Partikel- und Faserabgabe zur Reduktion zusätzlicher Kontamination

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL93463</b>
Hersteller	DS SAFETY WEAR
Hersteller-Artikel-Nr.	DPS743
GPSR Herstellerdaten	DS SafetyWear Im Rohnweiher 14 DE-53797 Lohmar www.dssafetywear.de
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	500 Stück
Inkl. Batterie	nein
ESD gerecht	nein