

Cleanroom wisser, 74,8 mm, 2x schuim, cleanroom klasse ISO 7, 100 stuks



De ESD-cleanroomwisser met tweepuntsontwerp werd ontwikkeld voor precieze reinigingstaken in cleanrooms met ISO 7-klasse (reinheidsklasse 10.000). Dankzij de gecontroleerde schuimstructuur, elektrostatische ontladingscapaciteit en gedefinieerde afmetingen maakt deze wisser een effectieve en reproduceerbare reiniging van gevoelige componenten, moeilijk bereikbare openingen en delicate oppervlakken mogelijk.

Toepassingsgebieden

- Precisiereiniging in ISO 7 / Klasse 10.000 cleanrooms
- Verwijderen van vervuiling in nauwe ruimtes en naden
- Reinigen van connectoren, contacten en precisieonderdelen
- Gedetailleerde reiniging tijdens assemblage- en inspectieprocessen
- Verwijderen van fijne deeltjes, oplosmiddelresten en smeermiddelen
- Geschikt voor ISO 7 cleanrooms (reinheidsklasse 10.000) - gedefinieerd voor

gecontroleerde omgevingen

- ESD-dissipatief om elektrostatische lading te minimaliseren en gevoelige componenten te beschermen
- Ontwerp met twee punten voor effectief reinigingsoppervlak aan beide uiteinden
- 100 ppi polyurethaanschuim met gecontroleerde poriënstructuur voor efficiënte deeltjesopname
- Thermisch gebonden schuimkop - geen lijmresten
- Weinig vrijkomende deeltjes en vezels voor minder verontreinigingsrisico's
- Dimensionaal stabiele schacht voor nauwkeurige handmatige toepassing
- Compatibel met IPA en gangbare reinigingsmiddelen

Artikelnr.	WL92107
Fabrikant	DS SAFETY WEAR
Fabrikant artikelnr.	DEFSD750
GPSR-fabrikantgegevens	DS SafetyWear Im Rohnweiher 14 DE-53797 Lohmar www.dssafetywear.de
Verkoopeenheid	1 VPE
Inhoudseenheid	100 stuk
Totale lengte	74,8 mm
Tiplengte	11 mm
Schachtdiameter	2,4 mm
ESD-compatibel	ja
Diameter (punt)	3,5 mm