

ESD Hocker 3, mit Gleiter und Fußring, Integralschaum schwarz, Farbring schwarz



Unkontrollierte elektrostatische Entladungen gehören zu den größten Gefahren für empfindliche Bauteile. Die ESD-Varianten des Hockersystems sorgen für eine sichere Entladung, bevor sich übermäßige Spannungen aufbauen können. Hierfür sind sämtliche Komponenten des Hockers leitfähig ausgelegt – vom Polster bis hin zur Rolle. ESD-Hocker von Bimos sind die ideale Lösung für kurzzeitiges Sitzen in ESD-Bereichen.

- Komfort Polster (Stärke 60m)
- Sitzhöhe 560 - 830 mm
- 20 cm Sitzhöhenverstellung
- nur 54 cm Durchmesser
- Fußkreuz aus Aluminium (poliert)
- Ringauslösung

Artikel-Nr.	WL85020
Hersteller	BIMOS
Hersteller-Artikel-Nr.	9461E-2000
GPSR Herstellerdaten	Bimos GmbH & Co. KG Brühlstraße 21 DE-72469 Meßstetten-Tieringen www.bimos.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	schwarz
Farbe	schwarz
Ausprägung (Stuhl)	Gleiter
Farbe des Hockergestells	schwarz
Polsterfarbe	schwarz
Polstermaterial	Integralschaum
Fünffußkreuz	ja
Sitzhöhenverstellung	560 – 830 mm
ESD gerecht	ja