

ESD Labor Hocker Labster mit Rollen, Integralschaum schwarz



Der Labor Hocker Labster von Bimos ist mit Rollen ausgestattet, sodass er beste Flexibilität am Arbeitsplatz gewährleistet. Die Sitzhöhe lässt sich von 450 bis 650 mm mit Hilfe einer Gasfeder mit Ringauslösung verstellen.

- bedienungsfreundliche Ringauslösung
- Fußkreuz Alu-poliert
- desinfektionsmittelbeständig
- Reinraumklasse 3 nach EN ISO 14644-1, GMP-gerecht
- leitfähig nach EN 61340-5-1

Artikel-Nr.	WL40409
Modell	9107E-2000
Modelllinie	Hocker
Hersteller	BIMOS

Products for the electronic industry



Hersteller-Artikel-Nr.	9107E-2000
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	schwarz
Ausprägung Stuhl	Rollen
Farbe Hockergestell	grau
Polsterfarbe	schwarz
Polstermaterial	Integralschaum
Fünffußkreuz	ja
Fußring	nein
Aufstiegshilfe	nein
Gasfeder	ja
Sitzhöhenverstellung	450 – 650 mm
ESD gerecht	ja