

Bimos



Bimos Stuhl Plus 2 #9161-2571

pure¹¹-Nr.: 1112114, Marke: Bimos

Eigenschaften

- ESD-Eigenschaften
- Aluminium-Fußkreuz
- Art Stühle & Hocker: Stuhl
- Breite in mm: 480 mm
- Desinfektionsmittelbeständig
- Drehbar
- Farbe Bezug: Schwarz
- Höhe Rückenlehne in mm: 500 mm
- Höhenverstellbare Rückenlehne
- Länge in mm: 470 mm
- Material Bezug: Kunstleder
- Permanentkontakt Rückenlehne
- Rollen/Gleiter: Rollen
- Rollenbeschaffenheit: weich
- Sitzhöhe max. in mm: 565 mm
- Sitzhöhe min. in mm: 440 mm
- Marke: Bimos

Empfohlene

Reinraumklassen

ISO 4|5|6|7|8|9

GMP C|D



Material

-

Verpackung

- STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1112114, Bimos Stuhl Plus 2 #9161-2571

Sitzhöhe: 440-565 mm / VE: STK




bimos

ESD-GETESTET ESD REINRAUM PLUS

ESD Reinraum Plus zeichnet sich mit herausragenden Eigenschaften für zuverlässigen ESD-Schutz aus und kann Personenaufladungen zuverlässig und sicher zum leitfähigen Bodenbelag oder zur Bodenmatte ableiten.

ESD Reinraum Plus erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1 für den Einsatz in EPAs (ESD-protected areas).

Typischer Ableitwiderstand $R_{gp} = 10^5 - 10^7 \text{ Ohm}$ 

ESD-TESTED DEVICE ESD CLEAN ROOM PLUS

The ESD Clean Room Plus is characterised by reliable ESD protection properties. It drains static charges safely, continuously and passively from seated personnel when used in conjunction with conductive flooring or floor mats.

The ESD Clean Room Plus series fulfils the requirements of DIN EN 61340-5-1 relating to use in EPAs (ESD protected areas)

Typical resistance to groundable point $R_{gp} = 10^5 - 10^7 \text{ ohm}$ 


Werner Link
Geschäftsführender
Gesellschafter


Joachim Link
Geschäftsführender
Gesellschafter


Helmut Link
Geschäftsführender
Gesellschafter