

Industrial PU-Stuhl

Der Drehstuhl verfügt über einen sehr guten, ergonomischen Sitzkomfort und kann Personenauf-ladungen zuverlässig und sicher zum leitfähigen Bodenbelag oder zur Bodenmatte ableiten.

Merkmale:

- 5-Stern-Fußkreuz mit 5 leitfähigen Gleitern
- Fußring als Aufstiegshilfe
- Verstellung der Sitzhöhe von 380 - 810 mm



Best.-Nr.	Ausrüstung	Preis Euro/Stück	
		1	10
1710.PU	ohne Armlehnen	250,10	240,70
1700.XS.PU	Armlehnenersatz inklusive Befestigungsplatte	89,30	86,40

Reinraum Drehstuhl Basic 2 bimos

Beste Reinraum-Eigenschaften und zuverlässige ESD-Fähigkeit. Bestätigt durch Fraunhofer Reinraum-Qualifikation.

Merkmale:

- Luftreinheitsklasse 3 nach DIN EN ISO 14644-1
- Luftreinheitsklasse 1 nach US-Fed St. 209 E
- Regularien des EU GMP Leitfadens
- elektrostatische Ableitfähigkeit nach EN 61340-5-1
- 5-Stern-Fußkreuz aus Aluminium mit weichen Doppelrollen
- Sitzhöhenverstellung
- Sitzneigungsverstellung
- Rückenlehnenhöhenverstellung
- Permanenter Kontakt mit Sitzneigung



Best.-Nr.	Rückenlehne Höhe mm	Stütz höhe mm	Preis Euro/Stück		
			1	5	10
9142	530	470 - 610	320,20	311,70	299,90

Reinraum Arbeitsstuhl 2300

Drehstuhl mit eingebautem HEPA-Filter. Beim Aufstehen und bewegen werden Staubpartikel durch den Stuhl geführt und die staubfreie Luft wieder abgegeben. Dieser Stuhl ist getestet vom Fraunhofer Institut und hat die DIN EN ISO 14644-1, ISO Klasse 4 erhalten.

Merkmale:

- 5-Stern-Fußkreuz mit weichen ESD-Lenkrollen
- Verstellung der Sitzhöhe von 460 - 590 mm
- Arbeitshöhe von 700 - 800 mm
- Sitzneigungsverstellung
- Rückenlehne 410 x 370 mm
- typischer Ableitwiderstand $R_{\text{e}} = 10^6 - 10^9 \Omega$
- ESD-sicher



Best.-Nr.	Ausrüstung	Preis Euro/Stück	
		1	5
840013	Kunstleder	519,20	484,60

Reinraum Drehstuhl Basic 3 bimos

Wie vor, jedoch mit Gleitern und Aufstiegshilfe.



Best.-Nr.	Rückenlehne Höhe mm	Stütz höhe mm	Preis Euro/Stück		
			1	5	10
9143	530	630 - 890	396,20	385,70	371,10

Reinraum Hocker 2 bimos

Reinraum ESD-Hocker. Beste Reinraum-Eigenschaften, bestätigt durch Fraunhofer Reinraum-Qualifikation.

Merkmale:

- Luftreinheitsklasse 4 nach DIN EN ISO 14644-1
- Luftreinheitsklasse 10 nach US-Fed St. 209 E
- Regularien des EU GMP Leitfadens
- elektrostatische Aufladung nach EN 61340-5-1
- Ringauslösung
- 5 Stern-Aluminiumfußkreuz mit weichen Rollen
- Kunstleder ESD-Sitzpolster



Best.-Nr.	Stütz höhe mm	Preis Euro/Stück		
		1	5	10
9468R-2571	460 - 630	178,60	173,90	167,30

Reinraum Hocker 3 bimos

Wie vor, jedoch mit Gleitern und Fußring.



Best.-Nr.	Stütz höhe mm	Preis Euro/Stück		
		1	5	10
9469R-2571	570 - 850	207,10	201,70	194,00

Preis ungültig

aktuelle Preise finden Sie in unserem Shop