

Arbeitsstühle Premium / ESD

- ergonomisch geformter Arbeitsstuhl für höchste Anforderungen in Produktion und Werkstatt
- dank Synchrontechnik, Sitzneigungs- und Sitzhöhenverstellung optimal auf die Körpermaße anpassbar
- mit Sitztiefenverstellung
- stabil und standfest durch breites Fussgestell
- Sitz und Rückenlehne höhenverstellbar
- robuster, abriebfester Bezug
- auch als ESD-Version verfügbar, leitfähig gemäß DIN 61340-5-1, Widerstand 10⁶ Ω

Version	Standard				ESD			
Oberfläche	Kunstleder	Stoff	Stoff	Stoff	PU	Kunstleder	Stoff	PU
Farbe	schwarz	schwarz	blau	rot	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz
Höhe Sitzfläche [mm]	440 mm - 600 mm							
Bestellnummer Werkstoff Fußkreuz: Kunststoff	266-909-JC	266-913-JC	266-917-JC	266-921-JC	266-925-JC	-	-	-
Bestellnummer Werkstoff Fußkreuz: Aluminium	266-910-JC	266-914-JC	266-918-JC	266-922-JC	266-926-JC	266-931-JC	266-933-JC	266-935-JC



Labor- und Reinraumstühle

- ergonomisch geformter Arbeitsstuhl für höchste Anforderungen
- dank Synchrontechnik, Sitzneigungs- und Sitzhöhenverstellung optimal auf die Körpermaße anpassbar
- mit Sitztiefenverstellung
- Sitz und Rückenlehne höhenverstellbar
- robuste Oberfläche aus Kunstleder
- Laborstühle erfüllen die Schutzstufe S1 und S2 für Biolabore und sind konform zu DIN 68 877
- Reinraumstühle entsprichen den hohen Anforderungen in Labor, Reinraum, Labor und ESD-Schutzbereichen
- \blacksquare Luftreinraumklasse 6 nach DIN EN ISO 14644-1 und leitfähig gemäß DIN 61340-5-1, Widerstand < 106 Ω

Oberfläche	Kunstleder						
Reinraum geeignet	ja	nein	nein				
Ausführung	ESD	Standard	Standard				
Höhe Sitzfläche [mm]	430 mm - 590 mm						
Farbe	schwarz						
Werkstoff Fußkreuz	Alumi	Kunststoff					
Bestellnummer	266-942-JC	266-939-JC	266-938-JC				



24-Stunden-Stühle

- für die Dauernutzung z.B. in Leitständen oder Überwachungsräumen
- mit Komfortpolsterung für hohe Sitzansprüche
- auf Wunsch mit höhen- und tiefenverstellbarer Lumbalstütze
- ergonomisch geformte Rückenlehne
- mit bequemer Nackenstütze, wahlweise an der Rückenlehne fest integriert oder als separates Element
- verstärkte Synchrontechnik mit stufenlos arretierbarer Synchronbewegung
- EN 1335 und DIN 66877 konform

	24-Stunden-Stühle					
Тур	1-teilige Kopf-/Rückenlehne			Rückenlehne mit separater Kopfstütze		
Farbe	schwarz	blau	grau	schwarz	blau	grau
Höhe Sitzfläche [mm]	410 mm - 530 mm					
Werkstoff Fußkreuz	Aluminium					
Bestellnummer ohne Lumbalstütze	319-438-JC	319-440-JC	319-442-JC	319-444-JC	319-446-JC	319-448-JC
Bestellnummer mit Lumbalstütze	319-439-JC	319-441-JC	319-443-JC	319-445-JC	319-447-JC	319-449-JC