



Artikel-Nr.: 99-9123E-9801-3218
Hersteller: BIGBOXX - automatisch angelegt
Gewicht: 7 kg

Arbeitsdrehstuhl Labsit mit Rollen

Arbeitsdrehstuhl Labsit 9123E mit Rollen Stoff ESD - der intelligente Arbeitsdrehstuhl für das Labor

- Bezug: Stoff Duotec
- Strapazierfähig, atmungsaktiv, weich, bietet maximalen Sitzkomfort
- ESD-Ausführung: zuverlässiger Schutz vor elektrostatischen Entladungen für Elektronik-Arbeitsplätze
- schwarze Kunststoffrücklehne mit 3D-Flexfunktion
- Sitzforderkante mit Flexfunktion
- Sitzhöhenverstellung
- schwarze Sitzschale
- Fußkreuz aus Aluminium
- Sitzfläche speziell für Industriearbeitsplätze ausgelegt
- Reinigungsfreundlich und normgerecht
- 10 Jahre Garantie
- Sitzhöhe: 450-650 mm
- Sitzbreite: 460 mm
- Sitztiefe: 420 mm
- Rückenlehnenhöhe: 420 mm
- Fußkreuz Durchmesser: 640 mm

Ausführung	ESD (Electrostatic Discharge)
Gewicht ohne Verpackung	7,5 kg
Sitzbreite (mm)	460
Sitztiefe (mm)	420
Sitzhöhe (mm)	450-650
Bezug	Stoff
Armlehnen	Ohne Armlehnen
Farbe Rückenschale	Anthrazit

Menge Stückpreis

bis 1	282,00 € *
ab 2	274,00 € *
ab 3	268,00 € *
ab 5	259,00 € *
ab 10	254,00 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl.](#)

[Versandkosten](#)

Lieferzeit 28 Tage

Mehr Bilder zu "Arbeitsdrehstuhl Labsit mit Rollen"

