

Treston

ESD-Arbeitsdrehstuhl

Ergo 30 ESD

Sitzbezug aus Stoff in schwarz, Sitz Höhe x Breite x Tiefe 440 - 620 x 460 x 470 mm, Fußkreuz aus Aluminium in schwarz, mit Doppelaufrollen für Hartböden (lastabhängig gebremst)

Artikelnummer: 159365



TRESTON

10 YEARS WARRANTY

Made in Europe

Treston ESD-Arbeitsstuhl Ergo 30 ESD

ESD-Arbeitsdrehstuhl

- Mit Permanentkontakt-Mechanik
- Muldensitz mit Polster
- Stuhl mit Sitzneigungsverstellung
- Sitzunterstützung durch Lordosenstütze
- Sitzbezug aus Stoff in schwarz
- 50000 Scheuertouren nach Martindale
- Sitz Höhe x Breite x Tiefe 440 - 620 x 460 x 470 mm
- ESD - elektrisch leitfähige Ausführung
- Rückenbezug aus Stoff in schwarz
- Rückenlehne höhenverstellbar
- Fußkreuz aus Aluminium in schwarz
- mit Doppelaufrollen für Hartböden (lastabhängig gebremst)
- Gewicht 13 kg
- ESD Schutz gemäß EN 61340
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Möbeltyp Sitzmöbel

Rückenbreite 460 mm

Sitzmöbeltyp	ESD-Arbeitsdrehstuhl	Rückenlehnenverstellung	höhenverstellbar
Stuhlmechanik	Permanentkontakt-Mechanik	höhenverstellbar	ja
Farbe Sitzbezug	schwarz	Unterbau	Rollen
Material Sitzbezug	Stoff	Rollentyp	Doppellaufrollen für Hartböden (lastabhängig gebremst)
Strapazierfähigkeit	50000 Scheuertouren	Armlehnen Ausführung	ohne Armlehnen
Polsterung	Sitz und Rücken	elektrisch leitend	ja
Sitztyp	Muldensitz	Fußstütze	nein
Sitzeinstellung	Sitzneigung	Material Fußkreuz	Aluminium
Sitzunterstützung	Lordosenstütze	Farbe Fußkreuz	schwarz
Sitzhöhe	440-620 mm	Farbe Gestell	schwarz
Sitzbreite	460 mm	Norm	EN 61340 (ESD Schutz)
Sitztiefe	470 mm	Garantie	10 Jahre
Farbe Rückenbezug	schwarz	Gewicht	13 kg
Material Rückenbezug	Stoff		

Zubehör

159356



3D-Armlehnen für ESD-Arbeitsdrehstuhl, höhen-/breiten-/tiefenverstellbar, in schwarz