

# ESD LABSIT Laborhocker mit Rollen, Integralschaum schwarz, Sitzhöhe 450-650 mm - Bimos 9127E-2000

**Artikel-Nr.** WL86592 **Hersteller** Bimos**Hersteller-Nr.** 9127E-2000

ESD LABSIT Laborhocker mit PU-Schaum-Polster und Aluminium-Fußkreuz mit Rollen für ESD-Bereiche im Labor. Sitzhöhe stufenlos von 450 bis 650 mm verstellbar, ESD-gerecht.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Bezug	<b>Integralschaum</b>
Farbe	<b>Schwarz</b>
Fußausführung	<b>Rollen</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Serie	<b>Labsit</b>
Sitzhöhe max (mm)	<b>650.000000</b>
Sitzhöhe min (mm)	<b>450.000000</b>
Zolltarifnummer	<b>94013900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

- Sitzfläche mit PU-Schaum-Polster schwarz
- Sitzhöhenverstellung von 450 bis 650 mm
- Aluminium-Fußkreuz mit Rollen

## Produktdetails

Länge mit Verpackung	550 mm
Breite mit Verpackung	550 mm
Höhe mit Verpackung	290 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	schwarz
Ausprägung Stuhl	Rollen
Farbe Hockergestell	schwarz
Polsterfarbe	schwarz
Polstermaterial	Integralschaum
Fünffußkreuz	ja
Rückenlehnenhöhe	640 mm
Sitzhöhenverstellung	450 bis 650 mm
ESD gerecht	ja