

Tabouret ESD 2, avec roulettes, tissu Duotec noir, anneau de couleur noir



Les décharges électrostatiques incontrôlées font partie des plus grands dangers pour les composants sensibles. Les variantes ESD du système de tabourets assurent une décharge sûre avant que des tensions excessives ne puissent s'accumuler. Pour ce faire, tous les composants du tabouret sont conçus de manière conductrice, du rembourrage au rouleau. Les tabourets ESD de Bimos sont la solution idéale pour s'asseoir brièvement dans des zones ESD.

- Rembourrage confortable (épaisseur 60 mm)
- hauteur d'assise 450 - 650 mm
- réglage de la hauteur d'assise de 20 cm
- diamètre de 54 cm seulement
- Piétement en aluminium (poli)
- Déclenchement par anneau

Numéro d'article	WL84919
Fabricant	BIMOS
Numéro d'article du fabricant	9463E-9801
Données du fabricant du GPSR	Bimos GmbH & Co. KG Brühlstraße 21 DE-72469 Meßstetten-Tieringen www.bimos.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	noir
Couleur	noir
Type (chaise)	rouler
Couleur du cadre du tabouret	noir
Couleur du revêtement	noir
Matériau de rembourrage	Tissu Duotec
Croix de cinq pieds	oui
Réglage de la hauteur du siège	450 – 650 mm
Conforme aux normes ESD	oui