

Tabouret ESD à roulettes, vinyle, noir



Le tabouret à roulettes en vinyle ESD de Warmbier est équipé d'une housse en vinyle résistant pour le siège. Il propose également des roulettes souples avec freins, en fonction de la charge.

- Pour les zones de production propre
- Réglable en hauteur
- Base à 5 étoiles en aluminium chromé avec 5 roulettes souples conductrices
- Ressort à gaz de sécurité
- réglage de la hauteur du siège de 500 à 640 mm
- Couverture en vinyle noir, durable et conducteur
- diamètre du siège : 340 mm
- Marquage avec le symbole EDD
- Roulettes souples freinées en fonction de la charge

Numéro d'article

WL26187

Products for the electronic industry



Modèle	1700.VH
Gamme de modèles	Tabouret
Fabricant	WARMBIER
Numéro d'article du fabricant	1700.VH
Données du fabricant du GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Résistance de fuite typique	$10^5 - 10^7$ Ohm
Type (chaise)	rouler
Couleur du cadre du tabouret	argent
Couleur du revêtement	noir
Matériau de rembourrage	Couverture en vinyle durable et conducteur
Croix de cinq pieds	oui
Anneau de pied	non
Aide à l'escalade	non
Couleur (cadre de chaise)	chromé
Ressort à gaz	oui
Diamètre du siège	340 mm
Réglage de la hauteur du siège	500 – 640 mm
Conforme aux normes ESD	oui