

ESD-Kastenwagen, Ladefläche 1000 x 680 mm - Fetra 9392

Artikel-Nr.: FE-9392 Hersteller: Fetra Hersteller-Nr.: 9392 EAN: 4017976993928



ESD-Kastenwagen für den ESD-gerechten Transport von Behältern und Baugruppen, Ladefläche 1000 x 680 mm. Leitfähige Ausführung nach EN 61340-5-1 schützt empfindliche Elektronik im innerbetrieblichen Transport.

Technische Daten

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	ESD (antistatic)
GPSR manufacturer information	A1-ESD equipment GmbH. Keldersstr. 15, DE-42697 Solingen, www.esd.equipment
Weight	144 kg
Zolltarifnummer	87168000

Normen & Konformität

ESD sicher EN 61340-5-1

Beschreibung

Der ESD-Kastenwagen Fetra 9392 transportiert Behälter und elektronische Baugruppen sicher durch Fertigung und Lager. Die elektrisch leitfähige, ESD-gerechte Ausführung leitet statische Aufladungen kontrolliert ab und schützt empfindliche elektronische Bauteile beim innerbetrieblichen Transport. Die Ladefläche misst 1000 x 680 mm.

Vorteile auf einen Blick

- Die elektrisch leitfähige, ESD-gerechte Ausführung leitet statische Aufladungen kontrolliert ab und schützt empfindliche elektronische Bauteile beim innerbetrieblichen Transport.
- Ladefläche 1000 x 680 mm
- Mit zwei Total-Stop-Lenkrollen, die Rad und Drehkranz gleichzeitig feststellen, steht der Wagen sicher am Arbeitsplatz.
- Stabile, pulverbeschichtete Stahlkonstruktion

Technische Daten

- Ladefläche: 1000 x 680 mm
- Bereifung: Vollgummi, leitfähig
- Eigengewicht: 144 kg
- ESD-Norm: EN 61340-5-1

Einsatzbereiche

Behälter- und Baugruppentransport in der Elektronikfertigung, Kommissionierung und Lager.

Qualität

ESD-gerecht nach EN 61340-5-1. Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie.