



Produktbeschreibung

ESD-Griffroller mit zwei Ladeflächen.

- Aus Stahlrohr geschweißt, Griff angeschraubt;
- Tragkraft obere Ladefläche 100 kg.;
- Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge);
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet schiefergrau (RAL 7015);
- Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau;
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 125 mm, TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig;
- Naben mit Präzisions-Rillenkugellager;
- Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: Ladefläche / Holzwerkstoffplatte

Wände: offen

Subgruppe: ESD-Wagen

RAL-Farbe: 7015

Länge (mm): 860

Breite (mm): 450

Höhe (mm): 910

Tragkraft (kg): 250

Typnummer: 851820

EAN: 8719424017502

Typ: Fetra ESD tischwagen

Material: elektrisch leitfähig

Boden: geschlossen

Farbe: grau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 600

Innenbreite (mm): 450

Innenhöhe (mm): 500

Gewicht (kg) : 15

Etagenhöhen: 195/770

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



