



Produktbeschreibung

ESD-Paletten-Fahrgestelle für Flachpaletten und Gitterboxen.

- Tragkraft: 750 kg.;
- Robuste Winkelstahl-Schweißkonstruktion;
- mit 4 Fangecken;
- 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, TPE-ESD-Bereifung ø 200 mm. (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig;
- Naben mit Präzisions-Rillenkugellager;
- Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: mit 4 Fangecken

Boden: offene Konstruktion

Bereifung: Hinterseite: 2 Lenkrollen, ESD, Vollgummi, 200 mm,
Feststeller

Farbe: grau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 1210

Innenbreite (mm): 1010

Plattformhöhe (mm): 280

Gewicht (kg) : 35

EAN: 8719424018554

Typ: ESD Palettenfahrgestell

Material: Stahl

Bereifung: Vorderseite: 2 bockrollen, ESD, Vollgummi, 200 mm

Euronorm (mm): 1200 x 1000

RAL-Farbe: 7015

Länge (mm): 1255

Breite (mm): 1055

Höhe (mm): 330

Tragkraft (kg): 750

Typnummer: 8523799

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



