

ESD Schiebebügelwagen, 1 Boden, 500 kg, 850 x 500 mm



- Elektrisch leitfähige Ausführung
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt
- elektrisch leitfähig pulverbeschichtet
- schiefergrau RAL 7015
- Schraub- und Steckkonstruktion
- 1 Boden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765 in hellgrau
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Räder mit TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer)
- elektrisch leitfähig
- Naben mit Präzisions-Rillenkugellager
- Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand
- Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden
- Reifen nicht kreidend (spurlos)
- Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3

Artikel-Nr.	WL34205
Modell	ESD-Premium-Schiebebügelwagen
Hersteller	FETRA
Hersteller-Artikel-Nr.	9500
Länge	970 mm
Breite	509 mm
Höhe	950 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	schiefergrau
Farbe	grau
Material	Holzwerkstoffplatte
Material Gestell	Profilstahl
Eigengewicht	24 kg
Transportgeräteart	Schiebebügelwagen
Tragkraft	500 kg
Anzahl Bockrollen	2
Anzahl Lenkrollen	2
Bereifung	TPE ESD
Reifendurchmesser	160 mm
Lager Bereifung	Kugellager
Ladefläche Länge	850 mm
Ladefläche Breite	500 mm
Ladehöhe	235 mm
ESD gerecht	ja