

fetra Plattenroller

Traglast 250 kg, Ladefläche Länge x Breite 300 x 60 mm, Plattform aus Stahl mit Filzbelag, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, 2 Räder, mit Vollgummi-Bereifung

Artikelnummer: 119142



fetra Plattenroller

Traglast 250 kg

Plattenroller

- Traglast 250 kg
- Ladefläche Länge x Breite 300 x 60 mm
- Plattform aus Stahl mit Filzbelag
- mit Klemmbacken
- Klemmbreite 0 - 60 mm
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- Stahlkonstruktion, verschweißt
- 2 Räder
- Rad Ø 250 mm
- mit Vollgummi-Bereifung
- Naben mit Rollenlager
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportroller	Klemmbereich	0-60 mm
Rollertyp	Plattenroller	Rollen Anzahl / Art	2 Räder

Traglast	250 kg	Bereifung	Vollgummi
Ladeflächenlänge	300 mm	Radlager	Rollenlager
Ladeflächenbreite	60 mm	Rad-Ø	250 mm
Material Plattform	Stahl	Höhe	300 mm
Oberfläche Plattform	Filzbelag	Breite	305 mm
Material	Stahl	Oberfläche	pulverbeschichtet
Material Verarbeitung	verschweißt	Farbe	brillantblau // RAL5007
Lenkstange	nein	Garantie	10 Jahre
Transportwagen Ausstattung	Klemmbacken	Gewicht	7,8 kg