

Gelenkfuß D58, M12x85, ESD, Stahl verzinkt - Bosch Rexroth 3842511893

Artikel-Nr. **BRR-3842511893** Hersteller **Bosch Rexroth**

Hersteller-Nr. **3842511893**

Höhenverstellbarer Gelenkfuß aus verzinktem Stahl zum Ausrichten von Gestellen und Maschinen auf unebenem Boden. Der gelenkige Teller gleicht Bodenneigungen aus, der Verstellbereich von 30 mm erlaubt eine genaue Nivellierung. ESD-fähige Ausführung mit Gewinde M12.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.189 kg
Höhe	85 mm
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	73181595



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Gelenkfuß D58 dient zum standsicheren Aufstellen und exakten Nivellieren von Profilgestellen, Maschinengestellen und Arbeitsplätzen. Das Gelenk gleicht Unebenheiten und Neigungen des Bodens aus, sodass die Last flächig und kippsicher abgetragen wird. Geeignet für Anwender im Maschinen- und Vorrichtungsbau, die eine belastbare und ESD-fähige Standlösung benötigen.

- Gelenkiger Teller gleicht Bodenneigungen aus
- Verstellbereich von 30 mm zur genauen Höheneinstellung
- ESD-fähig zur Ableitung statischer Aufladungen
- Hohe Tragkraft bis 10000 N
- Stahl, verzinkt für Korrosionsschutz und Belastbarkeit

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Durchmesser D	58 mm
Länge L	85 mm
Gewindegröße	M12
Verstellbereich V	30 mm
Kraft F	10000 N
Material	Stahl, verzinkt
ESD	ja
Profilnut	10
Empfohlenes Zubehör	Stützring bei Verwendung von Abdeckkappen mit Loch
Verpackungseinheit	20 Stück
Gewicht	0,189 kg