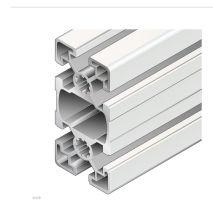


# Strebenprofil 45x90L D17V/D17V, Aluminium eloxiert, 6 Nuten - Bosch Rexroth 3842992435

**Artikel-Nr.** BRR-3842992435 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842992435

Eloxiertes Aluminium-Strebenprofil im Querschnitt 45x90L mit 6 offenen Nuten und Rastermaß 45 mm. Die Bearbeitungsvariante D17V in den Nuten A/D sowie M12-Gewinde in allen Kernzügen ermöglichen eine flexible Anbindung an das Bosch-Rexroth-45er-System. Lieferbar als Zuschnitt von 80 mm bis 6000 mm Länge.

## TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Hinweis	<b>Gemäß der aktuellen Preisstruktur werden für Bestellungen von Profilen mit einer Länge von 1500 mm zusätzliche Kosten in Höhe von 80,00 Euro berechnet.</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>76169990</b>

## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 45x90L D17V/D17V aus eloxiertem Aluminium ist ein Standardprofil des Bosch-Rexroth-Baukastensystems mit 45-mm-Raster. Sechs offene Nuten und vorgefertigte Bohrungen in definierten Nutpositionen reduzieren den Bearbeitungsaufwand erheblich und erlauben eine direkte Montage ohne zusätzliche Zerspannung.

- Querschnitt 45x90L mit 6 offenen Nuten für vielseitige Verbindungsmöglichkeiten in alle

Richtungen

- D17V-Bearbeitung in Nuten A/D für direkten Einsatz von D17-Verbindungselementen ohne Nacharbeit
- M12-Gewinde in allen Kernzügen sowie D17-Bohrungen in Nuten B/F und C/E
- LF-Bearbeitung in Nuten A/D für Längsverbinder
- Zuschnitt auf Maß: Länge von 80 mm bis 6000 mm lieferbar, Verpackungseinheit 1 Stück
- Eloxierte Oberfläche, Farbe Natur - beständig gegen mechanische Beanspruchung und Korrosion

## Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	45x90L
Abmessungen	45x90 mm
Rastermaß	45 mm
Offene Nuten	6
Profilnut	10
Profiltyp	Standard
Profilbearbeitung	M12 in allen Kernzügen; D17 in Nuten B/F, C/E; D17V in Nuten A/D; LF in Nuten A/D
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
Länge min (L min)	80 mm
Länge max (L max)	6000 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Profilfläche (A)	11,3 cm <sup>2</sup>
Masse (m)	3 kg/m
Flächenträgheitsmoment X (Ix)	82 cm <sup>4</sup>
Flächenträgheitsmoment Y (Iy)	23,6 cm <sup>4</sup>
Widerstandsmoment X (Wx)	18,2 cm <sup>3</sup>
Widerstandsmoment Y (Wy)	10,5 cm <sup>3</sup>
Torsionsträgheitsmoment (It)	15,1 cm <sup>4</sup>
Torsionswiderstandsmoment (Wt)	4,4 cm <sup>3</sup>
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 45x90 schwarz, Abdeckkappe 45x90 signalgrau, Abdeckkappe mit Loch 45x90 schwarz, Abdeckkappe mit Loch 45x90 signalgrau