

Strebenprofil 20x40 D8/D8 - eloxiertes Aluminiumprofil für Montagesysteme - Bosch Rexroth 3842993499

Artikel-Nr. BRR-3842993499 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842993499

Stranggepresstes Aluminium-Strebenprofil mit 20x40 mm Querschnitt, 6 offenen Nuten und beidseitiger D8-Bearbeitung. Lieferbar in Längen von 50 bis 3000 mm für den individuellen Zuschnitt. Geeignet für den Aufbau von Vorrichtungen, Gestellen und Schutzeinrichtungen im Bosch Rexroth Montagesystem.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 20x40 D8/D8 aus eloxiertem Aluminium bildet ein tragendes Grundelement für Montage- und Automatisierungssysteme. Mit 6 offenen Nuten auf dem 20x40 mm Querschnitt und einem Rastermaß von 20 mm lässt es sich flexibel mit Standard-Verbindungstechnik des Bosch Rexroth Systems kombinieren. Die D8-Bearbeitung in den Nuten B/F und C/E erleichtert die direkte Verbindung ohne Nachbearbeitung.

- 6 offene Nuten für vielseitige Verbindungsmöglichkeiten in alle Richtungen
- Zuschnittlänge frei wählbar zwischen 50 mm und 3000 mm
- Eloxierte Oberfläche - korrosionsbeständig, natürliche Aluminiumoptik
- D8-Bohrungsbearbeitung in Nuten B/F und C/E ab Werk
- Lineares Gewicht 0,8 kg/m - leicht bei hoher Formsteifigkeit

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	20x40 mm
Profiltyp	Standard
Rastermaß	20 mm
Offene Nuten	6
Profilnut	6
Farbe	Natur (eloxiert)
Material	Aluminium, eloxiert
Länge min / max	50 mm / 3000 mm
Profilbearbeitung	D8: in Nuten B/F, C/E
Masse [m]	0,8 kg/m
Profilfläche [A]	2,9 cm ²
Flächenträgheitsmoment I _x	4,6 cm ⁴
Flächenträgheitsmoment I _y	1,2 cm ⁴
Widerstandsmoment W _x	2,5 cm ³
Widerstandsmoment W _y	1,4 cm ³
Torsionsträgheitsmoment I _t	0,68 cm ⁴
Torsionswiderstandsmoment W _t	0,91 cm ³
Verpackungseinheit	1 Stück
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 20x20 signalgrau, Abdeckkappe 20x20 schwarz