

Strebenprofil 20x20, 3000 mm, Aluminium eloxiert, Nut 6 - Bosch Rexroth 3842517173

Artikel-Nr. BRR-3842517173 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842517173

Strebenprofil mit quadratischem 20x20-Querschnitt und 4 offenen Nuten der Größe 6 für flexible Verbindungen im Rastermaß 20 mm. Das eloxierte Aluminiumprofil wird als Einzelstange in 3000 mm Standardlänge geliefert und eignet sich für den Aufbau leichter Tragkonstruktionen und Montagerahmen. Empfohlenes Zubehör: Abdeckkappe 20x20 in signalgrau oder schwarz.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	1.364 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.
Höhe	3000 mm
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	76042100

**1.364** kg
HÖHE
3000 mm

GEWICHT

BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 20x20 von Bosch Rexroth ist ein eloxiertes Aluminiumprofil im Rastermaß 20 mm mit 4 offenen Nuten der Größe 6. Es bildet die tragende Grundlage für leichte Montagegestelle, Schutzabdeckungen und Vorrichtungen im industriellen Arbeitsplatzsystem und wird als Einzelstange in 3000 mm Standardlänge geliefert.

- 4 offene Nuten (Nut 6) auf allen Seiten - flexibler Anschluss von Verbindern und Anbauteilen an jeder Position
- Eloxiertes Aluminium - korrosionsbeständig, leicht und maßhaltig für den Dauerbetrieb
- Rastermaß 20 mm - kompatibel mit dem Bosch Rexroth Montagerahmen-System und passendem Verbindungszubehör

- Profilfläche 1,6 cm², Flächenträgheitsmoment 0,7 cm⁴ - ausreichend steif für leichte Tragaufgaben
- Lieferung als Einzelstange, Länge 3000 mm, Farbe Natur

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	20x20 mm
Länge [L]	3000 mm
Rastermaß	20 mm
Profilnut	6
Offene Nuten	4
Profiltyp	Standard
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
Profilfläche [A]	1,6 cm ²
Flächenträgheitsmoment in X-Richtung [Ix]	0,7 cm ⁴
Flächenträgheitsmoment in Y-Richtung [Iy]	0,7 cm ⁴
Widerstandsmoment in X-Richtung [Wx]	0,7 cm ³
Widerstandsmoment in Y-Richtung [Wy]	0,7 cm ³
Torsionsträgheitsmoment [It]	0,08 cm ⁴
Torsionswiderstandsmoment [Wt]	0,17 cm ³
Masse [m]	0,4 kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	1,364 kg
Verpackungseinheit	1 Stück
Lieferzustand	Einzelstange in Standardlänge
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 20x20, signalgrau; Abdeckkappe 20x20, schwarz