

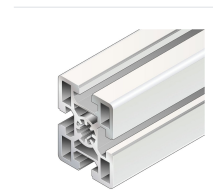
# Strebenprofil 45x60, ESD, Natur, L=6070mm, VE=20 Stück - Bosch Rexroth 3842557200

**Artikel-Nr.** BRR-3842557200 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842557200

Eloxiertes Aluminium-Strebenprofil 45x60 mit 4 offenen Nuten (Nut 10) und ESD-Zertifizierung für den Einsatz in elektrostatisch geschützten Montagebereichen. Lieferung als Packeinheit von 20 Stück in Standardlänge 6070 mm, Einzelmasse 3 kg. Empfohlenes Zubehör: Abdeckkappen 45x60 in schwarz ESD oder signalgrau.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>380 kg</b>
Höhe	<b>6070 mm</b>
Ursprungsland	<b>Schweden</b>
Zolltarifnummer	<b>76042100</b>



GEWICHT

**380** kg

HÖHE

**6070** mm

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 45x60 (Bosch Rexroth 3842557200) aus eloxiertem Aluminium ist ESD-konform und eignet sich für den Aufbau von Montage- und Arbeitsplatzsystemen in elektrostatisch geschützten Umgebungen. Das Rastermaß 45 mm ermöglicht die direkte Kombination mit dem gesamten Bosch-Rexroth-Aluminiumprofil-Sortiment der 45er-Baureihe.

- 4 offene Nuten (Profilnut 10) für flexible Verbindungs- und Anbaumöglichkeiten
- ESD-geprüft - sicher einsetzbar in ESD-Schutzbereichen nach geltenden Normen
- Profilfläche 11 cm<sup>2</sup>, hohe Steifigkeit bei geringem Gewicht (3 kg je Stab)
- Mehrere Profilbearbeitungen verfügbar: D9,8/D17 in Nuten B/D, D9,8V/D17V in Nuten A/C, LF in Nuten A/C, F1 in Nut A
- Packeinheit 20 Stück in Standardlänge 6070 mm, Gesamtgewicht der Packeinheit 380 kg

## Technische Daten

Merkmale	Wert
Querschnitt	45x60 mm
Länge [L]	6070 mm
Rastermaß	45 mm
Profilnut	10
Offene Nuten	4
Profiltyp	Standard
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
ESD	ja
Profilfläche [A]	11 cm <sup>2</sup>
Masse je Stab [m]	3 kg
Flächenträgheitsmoment X-Richtung [Ix]	37,2 cm <sup>4</sup>
Flächenträgheitsmoment Y-Richtung [Iy]	22,7 cm <sup>4</sup>
Widerstandsmoment X-Richtung [Wx]	12,4 cm <sup>3</sup>
Widerstandsmoment Y-Richtung [Wy]	10,1 cm <sup>3</sup>
Torsionsträgheitsmoment [It]	6,7 cm <sup>4</sup>
Torsionswiderstandsmoment [Wt]	4,09 cm <sup>3</sup>
Liefereinheit	20 Stück
Gewicht Packeinheit	380 kg
Profilbearbeitung	D9,8, D17: Nuten B/D - D9,8V, D17V: Nuten A/C - LF: Nuten A/C - F1: Nut A
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 45x60 schwarz ESD, Abdeckkappe 45x60 signalgrau, Abdeckkappe mit Loch 45x60 schwarz ESD, Abdeckkappe mit Loch 45x60 signalgrau