

# Datenblatt - Stellfuß-Basis 4040 mit M12-Gewinde für Aluminiumprofile 45 x 74mm Lochabstand

Die Stellfuß-Basis 4040 mit M12-Gewinde ist speziell für 4040 Aluminiumprofile konzipiert und ermöglicht die einfache Befestigung von höhenverstellbaren Stellfüßen.

Sie bietet eine stabile Grundlage, um Konstruktionen sicher aufzustellen und gleichzeitig Bodenunebenheiten auszugleichen. Damit eignet sich die Stellfuß-Basis ideal für Maschinenbau, CNC-Anlagen, 3D-Drucker-Gestelle oder andere DIY-Konstruktionen mit 4040 Aluminiumprofilen.

Die Montage erfolgt unkompliziert durch Verschrauben in das Aluminiumprofil. Dank robuster Bauweise sorgt die Basis für hohe Belastbarkeit und lange Lebensdauer.

## Details

- Anschluss: M12 Innengewinde
- Lochabstand: 45 x 74 mm
- Kompatibilität: 4040 Aluminiumprofile
- Material: Aluminium
- Funktion: Befestigung von Stellfüßen, Nivellierung und Standstabilität
- Einsatzbereiche: Maschinenbau, Werkstatt, 3D-Drucker, CNC, DIY

## Lieferumfang

- 1x Stellfuß-Basis 4040 mit M12 Gewinde für Aluminiumprofil

## Eigenschaften

Farbe	Silber
Produktart	Aluminiumprofil Zubehör

### Hersteller

MakerMind

### EAN

4251755814718

### Zolltarifnummer

84779010

### Herstellungsland

CN

