

Datenblatt - Stellfuß-Basis 4040 mit M12-Gewinde für Aluminiumprofile 58 x 58mm 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: 58 x 58 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

4251755814732

Zolltarifnummer

84779010

Herstellungsland

CN

