28.11.2025

X82000 - Doppelkeilspanner M16



324,79 € *

* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mitee Bite Products LLC

Bestell-Nr.: X82000











Spannkraft: 26,7kN Anzugsmoment: 74,6Nm

B: 49,7mm H: 51,5mm H1: 50,8mm L: 63,5mm B1: 41,2mm H2: 25,4mm

Max. Spreizung: 53mm Schraube: M16 Inbus: 14mm

B2: 50,8mm (Der Abstand zwischen den zwei Werkstücken)

St./Pack: 2

Artikeleigenschaften

Spannkraft: 26700
Spannelemente für: Vorrichtung
Klemmkörper aus: Aluminium

Werkstück Anzahl: Mehrfachspannung

Gewindegröße: M16

Spannart: Innen-spannen, Außen-span

Lieferumfang: 2 Stück pro Pack

CAD-Datei: X82000.STEP

Detaillierte Produktbeschreibung:

Mit den kompakten DoppelkeilSpannelementen lassen sich zwei Werkstücke gleichzeitig spannen.

Das ermöglicht Ihnen mehr Bauteile mit weniger Rüstzeit auf Ihre Vorrichtung zu spannen.

Der spezielle Stahlkeil spreizt das Aluminiumprofil und gewährleistet eine gleichmäßige Kraftverteilung zu beiden Seiten, damit haben Sie die Möglichkeit Ihren Spannvorgang mit angetriebenen Werkzeugen noch einmal zu beschleunigen.

- Die Mehrfachspannung minimiert den Platzbedarf und senkt so Nebenzeiten und Stückkosten
- Preiswert
- Ideal für runde und flache Teile
- Hohe Spannkraft bis zu 27kN (2,7t)
- · Leicht zu automatisieren
- In 7 verschiedenen Größen erhältlich

Material:

Aluminiumprofil: 7075-T6 Aluminium
Stahlkeil: Automatenstahl
Schraube: 12.9 Stahl brüniert

Verwendung:

- Mit 2 passenden Anschlägen spannen Sie 2 Bauteile gleichzeitig
- Für Vorrichtungplatten
- *Auch in 500mm Länge (ungebohrt) erhältlich.

Hinweis:

28.11.2025 2

Doppelkeil-Aluprofil: X60245

Doppel-Stahlprofil: