16.07.2025

X80100 - Formschluss-Doppelkeilspanner M8 mit Verriegelungsplatte



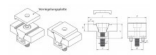


1

* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mitee Bite Products LLC

Bestell-Nr.: X80100











Spannkraft: 8,9kN Anzugsmoment: 14,5Nm

L: 50,8mm H: 25,4mm B: 31,8mm B1: 20,62mm L1: 20,83mm H1: 12.7mm

L2: 9,9mm (L2 ist das Maß, das für die Ausfräsung zur Verfügung steht)

D1: M4 D: M8

Verriegelungsplatte: Ja

St./Pack: 1

Artikeleigenschaften

Spannkraft:8900Spannelemente für:VorrichtungKlemmkörper aus:Aluminium

Werkstück Anzahl: Mehrfachspannung

Gewindegröße: M4

Spannart: Innen-spannen, Außen-span

Lieferumfang: 1 Stück pro Pack

CAD-Datei: X80100.STEP

Detaillierte Produktbeschreibung:

Mit den Formschluss Doppelkeil Spannelementen 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, was Ihnen die Möglichkeit gibt, Ihren Spannvorgang mit angetriebenen Werkzeugen noch einmal zu beschleunigen. Formschluss Doppelkeilspanner haben extra breite Backen, die sich entsprechend der Werkstückform fräsen lassen, um eine formschlüssige Spannung zu erhalten. Erhältlich in fünf Größen.

- Die Mehrfachspannung minimiert den Platzbedarf und senkt so Nebenzeiten und Stückkosten
- Preiswert
- Sichere Spannung von Werkstücken mit ungewöhnlicher Kontur
- Verspannungsfreie Spannung labiler Werkstücke
- Hohe Spannkraft bis zu 27kN (2,7t)
- Leicht zu automatisieren
- Ideal für Bearbeitungszentren, Fräs und Bohrmaschinen
- In 5 verschiedenen Größen erhältlich

Material:

• Aluminiumprofil: 7075-T6 Aluminium

Stahlkeil: AutomatenstahlSchraube: 12.9 Stahl brüniertVerriegelungsplatte: Aluminium

Verwendung:

Mit 2 passenden Anschlägen spannen Sie 2 Bauteile gleichzeitig

16.07.2025

• Zum Bearbeiten des Doppelkeilspanners benötigen Sie eine Verriegelungsplatte. Diese ist dabei oder kann separat bestellt werden. Sie hält die Backen während des Formfräsens positionsstabil und vibrationsfrei.

• Für Vorrichtungplatten

*Auch in 190mm Länge (ungebohrt) erhältlich.

Hinweis:

Doppelkeil-Stahlprofil: X60330 Verriegelungsplatte: X60155