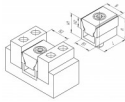


X81500 - Doppelkeilspanner M10**203,84 € ***

* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mitee Bite Products LLC

Bestell-Nr.: X81500



Spannkraft: 15,6kN
 Anzugsmoment: 38,4Nm
 B: 37,3mm
 H : 38,6mm
 H1: 38,1mm
 L: 47,6mm
 B1: 30,8mm
 H2: 19mm
 Max. Spreizung: 39,9mm
 Schraube: M12
 Inbus: 10mm
 B2: 38,1mm (Der Abstand zwischen den zwei Werkstücken)
 St./Pack : 2

Artikeleigenschaften

Spannkraft:	15600
Spannelemente für:	Vorrichtung
Klemmkörper aus:	Aluminium
Werkstück Anzahl:	Mehrfachspannung
Gewindegröße:	M12
Spannart:	Innen-spannen, Außen-span

Lieferumfang:

2 Stück pro Pack

CAD-Datei: [X81500.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:

Doppelkeil-Aluprofil:
X60240

Doppel-Stahlprofil: