

**X81500 - Doppelkeilspanner M10****213,83 € \***

\* 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  
 Gewindegöße: M12  
 Spannart: Innen-spannen, Außen-spann

**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 Vorrichtungsplatten

\*Auch in 500mm Länge (ungebohrt) erhältlich.

**Hinweis:**

Doppelkeil-Aluprofil:  
X60240

Doppel-Stahlprofil: