

## X82000 - Doppelkeilspanner M16

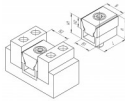


**341,03 € \***

\* 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:

Doppelkeil-Aluprofil:  
X60245

Doppel-Stahlprofil: