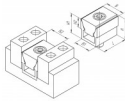


**X80250 - Doppelkeilspanner M2****114,81 € \***

\* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: IBT GmbH  
Bestell-Nr.: X80250

Spannkraft: 0,9kN  
 Anzugsmoment: 0,7Nm  
 B: 6,1mm  
 H : 6,9mm  
 H1: 6,4mm  
 L: 8,1mm  
 B1: 5,3mm  
 H2: 3,6mm  
 Max. Spreizung: 6,7mm  
 Schraube: M2  
 Inbus: 1,5mm  
 B2: 6,4mm (Der Abstand zwischen den zwei Werkstücken)  
 St./Pack : 6

**Artikeleigenschaften**

Spannkraft:	900
Spannelemente für:	Vorrichtung
Klemmkörper aus:	Aluminium
Werkstück Anzahl:	Mehrfachspannung
Gewindegröße:	M2
Spannart:	Innen-spannen, Außen-span

**Lieferumfang:**

6 Stück pro Pack

CAD-Datei: [X80250.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: X60205

Doppelkeil-Stahlprofil:  
X60305

**Ersatz:**

Im gespannten Zustand sollte das in der Tabelle angegebene Maß B1 max. erreicht werden.