

## X56077 - Pitbull Formschluss-Spannklemme M10

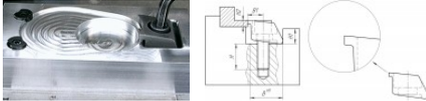


**176,70 € \***

\* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mitee Bite Products LLC

Bestell-Nr.: X56077



Spannkraft: 26kN  
 Anzugsmoment: 40,6Nm  
 B1: 10,16mm  
 H1: 11,43mm  
 BH9: 25,4mm  
 H2: 6,35mm  
 H: 18mm  
 Klemmbreite: 25,4mm  
 Gewinde: M10  
 Klemmweg: 1,27mm  
 St./Pack: 4

### Artikeleigenschaften

Spannkraft:	26000
Spannelemente für:	Vorrichtung
Klemmkörper aus:	Stahl
Spannart:	Außen-spannen
Werkstück Anzahl:	Einzelteilspannung
Gewindegröße:	M10

### Lieferumfang:

4 Stück pro Pack

CAD-Datei: [X56077.STEP](#)

### Detaillierte Produktbeschreibung:

Pitbull® Formschluss-Spannklemme für formschlüssige Klemmung.  
 Aus Werkzeugstahl und auf HRc43 vergütet, vereint sie hohe Verschleißfestigkeit mit guter Zerspanbarkeit.  
 Durch Einfräsen der Werkstückkontur in die Klemmscheibe erhält man eine formschlüssige Klemmung, die weniger Klemmkraft erfordert und diese auf eine größere Klemmfläche verteilt.

Wie alle Pitbull-Klemmen bietet auch diese Klemme:

- Platzsparende Bauweise
- Hohe Klemmkraft
- Geringe Bauhöhe → 5-Seitenbearbeitung möglich
- Starke Niederzug

\* Die Bearbeitungszugabe beträgt bei Art. Nr. X56077 1,5 mm und bei Art. Nr. X56088 4,5 mm.

### Material:

- Klemmkörper: Werkzeugstahl A2
- Schraube: DIN912 12.9
- O-Ring: Gummi - Ölfest
- Passstift: Stahl -gehärtet

### Verwendung:

- Zum Spannen von Werkstücken zur zweiten Bearbeitung
- Mit Bearbeitungsaufmaß
- Passstift dient nur zur Bearbeitung der Klemme
- Für Vorrichtungplatten

### Hinweis:

X26078

**Ersatz:**

Die Bearbeitungszugabe beträgt bei Art. Nr. X56077 1,5 mm und bei Art. Nr. X56088 4,5 mm.