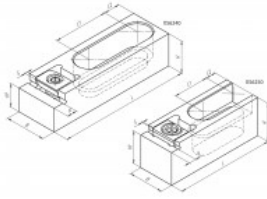


X56240 - Pitbull Kombi-Spannklemme M12



132,53 € *

* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mitee Bite Products LLC

Bestell-Nr.: X56240



für T-Nut: 14, 16, 18

Spannkraft: 16kN

L: 103,6mm

B: 31,7mm

H: 25,1mm

H1: 18,542mm -0,013

K: 9,1mm

L1: 43,2mm

L2: 12,7mm

Bef. Schraube: M12

Klemmbreite: 19,1mm

Gewinde: M6

St./Pack: 1

KW: 0,61mm

Besteht aus Grundkörper, Pitbullklemme, Schraube & O-Ring

Artikeleigenschaften

Spannkraft:	16000
Spannelemente für:	Maschinentisch
Klemmkörper aus:	Stahl
Spannart:	Außen-spannen
Werkstück Anzahl:	Einzelteilspannung
Gewindegröße:	M12

Lieferumfang:

1 Stück pro Pack

CAD-Datei: [X56240.STEP](#)

Detaillierte Produktbeschreibung:

In Verbindung mit einem LanglochGrundkörper lässt sich die Pitbull®Spannklemme auf Vorrichtungsplatten, Maschinentischen mit T-Nuten, Rasterplatten und Aufspannwürfeln einsetzen.
Pitbull® UniversalSpannklemmen haben einen gehärteten LanglochGrundkörper. Die Auflagefläche ist geschliffen.

- Hohe Klemmkräfte
- Präzise geschliffene Auflagefläche
- Durch den Abstand zur Tischplatte können die Werkstücke durchbohrt und durchfräst werden
- in 2 Ausführungen erhältlich

Material:

- Pitbull Klemme: Werkzeugstahl A2
- Grundkörper: Kohlenstoffstahl C1018
- Schraube: Stahl 12.9
- O-Ring: Gummi ölfest

Verwendung:

- Zum Spannen von Rohteilen oder zur zweiten Bearbeitung
- Für den Maschinentisch

Hinweis:

X26058

