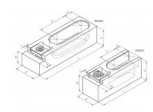
10.11.2025

## X56240 - Pitbull Kombi-Spannklemme M12







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 Auflagefäche ist geschliffen.

139,02 € \*

Bestell-Nr.: X56240

Marke: Mitee Bite Products LLC

\* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

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

#### Material:

Pitbull Klemme: Werkzeugstahl A2Grundkörper: Kohlenstoffstahl C1018

Schraube: Stahl 12.9O-Ring: Gummi ölfest

### Verwendung:

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

### Hinweis:

X26058

2