28.11.2025

X53140 - Multi-Spanneinheit M10











97,58 € *

Bestell-Nr.: X53140

* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mitee Bite Products LLC

Typ: Spanneinheit Spannkraft: 8,9kN L: 63,5mm B: 19,1mm

B: 19,1mm H: 15,8mm

H1-0,013: 11,68mm

L3: 8mm L1: 21,1mm L2: 13,5mm A: M10 Inbus: 7mm

Langloch: geschlossen

Artikeleigenschaften

Spannkraft: 8900

Spannelemente für: Maschinentisch

Klemmkörper aus: Stahl

Spannart: Außen-spannen
Werkstück Anzahl: Einzelteilspannung

Gewindegröße: M10

Lieferumfang:

1 Stück pro Pack

CAD-Datei: X53140.STEP

Detaillierte Produktbeschreibung:

Mit zwei Anschlagelementen und einem oder zwei Spannelementen kann man sich seine Spannvorrichtung kostengünstig maßschneidern – in Minutenschnelle mit Standardteilen!

Die Elemente werden in Gewindebohrungen oder mit T-Nutensteinen arretiert. Die gehärteten Auflagen sind geschliffen, so dass eine Austauschbarkeit mit anderen MiteeBite Auflagen-Elementen gewährleistet ist.

- Kostengünstige, zeitsparende Herstellung einer Spezialspannvorrichtung aus Normteilen
- Baukastensystem
- Durch den Abstand zur Tischplatte können die Werkstücke durchbohrt und durchfräst werden
- Kurze Werkstückwechselzeit
- Spannkraft bis zu 27 kN (2.7 t)
- Die Auflagen sind gehärtet und präzisionsgeschliffen

Material:

Klemmscheibe: Stahl gehärtetGrundkörper: Kohlenstoffstahl C1018

• Schraube: Stahl 12.9

• T-Nutenstein: Stahl gehärtet

Verwendung:

• Zum Spannen von Rohteilen oder zur zweiten Bearbeitung direkt auf dem Maschinentisch oder auf der Vorrichtungsplatte

Hinweis:

Ersatz-Exzenterschrauben X50368