

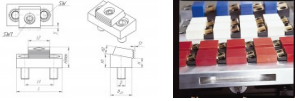
X54116 - Kombi-Niederzug-Spannpratze M16



186,24 € *

* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mitee Bite Products LLC
Bestell-Nr.: X54116



Spannkraft: 26,7kN
Anzugsmoment: 135Nm
L: 75mm
L1: 50,8mm
L2: 38,1mm
B: 38,1mm
H: 25,2mm
H1: 31,75mm
H2: 12,7mm
H3 max.: 43,2mm
S: 3,3mm
D: M12
S1: 2,5mm
SW: 10mm
SW1: 12mm
Exzentrerschraube: M12 (X50374)
St./Pack: 1

Artikeleigenschaften

Spannkraft:	26700
Spannelemente für:	Vorrichtung
Klemmkörper aus:	Stahl
Spannart:	Außen-spannen
Gewindegröße:	M16
Werkstück Anzahl:	Einzelteilspannung, Mehrf

Lieferumfang:

1 Stück
pro Pack

CAD-Datei: [X54116.STEP](#)

Detaillierte Produktbeschreibung:

NiederzugSpannpratzen drücken das Werkstück fest auf die Unterlage (NiederzugEfekt) und erzeugen so eine feste, sichere Spannung. Die Vorderseite der Pratze dient zum Spannen, die Rückseite kann als Anschlag verwendet werden.

- Platzsparende Mehrfachspannung
- Klemmscheibe mit gezahnter Fläche für Rohteile und glatter Fläche für bearbeitete Teile
- Montage in einer Nut mit der Breite B (+0,05)
- Die Angriffshöhe des Klemmstücks kann durch die Tiefe der Nut verändert werden
- Körper und Klemmscheibe einsatzgehärtet

Material:

- Grundkörper: Stahl
- Klemmscheibe: Stahl gehärtet
- Exzentrerschraube: Stahl brüniert
- Montageschrauben: DIN912 10.9

Verwendung:

- Zum Spannen von Rohteilen und Werkstücken zur zweiten Bearbeitung
- Ideal für Mehrfachspannungen
- Für Vorrichtungplatten

Hinweis:

Ersatzschraube:
X50374

Vierkantscheibe: