

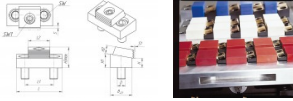
X54112 - Kombi-Niederzug-Spannpratze M12



86,87 € *

* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mitee Bite Products LLC
Bestell-Nr.: X54112



Die X54112 ist eine Mitee-Bite Kombi-Niederzug-Spannpratze M12 für Vorrichtungsplatten und Maschinentische — mit Langloch-Grundkörper für universellen Einsatz. Der Niederzug-Effekt durch Kippbewegung der Klemmscheibe drückt das Werkstück beim Spannen plan auf die Auflagefläche. Spannkraft 17,8 kN, Anzugsmoment 88 Nm, Länge L 54 mm, Breite B 25,4 mm, Spannweg S 2,8 mm, Exzentrerschraube M12. Material: Grundkörper Stahl, Klemmscheibe Stahl gehärtet. Liefereinheit: 1 Stück.

Für schwere Werkstücke und Schruppbearbeitung auf Bearbeitungszentren und Fräsmaschinen. Rückseite des Grundkörpers rechteckig geschliffen — als Werkstückanschlag bei Mehrfachspannung nutzbar. Klemmscheibe in gezahnter Kante für Rohteile und glatter Kante für bearbeitete Flächen.

IBT ist Exklusivdistributor von Mitee-Bite für Deutschland und Österreich und führt die X54112 ab Lager in Wiesbaden.

Artikeleigenschaften

Spannkraft:	17800
Spannelemente für:	Vorrichtung
Klemmkörper aus:	Stahl
Spannart:	Außen-spannen
Gewindegröße:	M12
Werkstück Anzahl:	Einzelteilspannung, Mehrf

Lieferumfang:

1 Stück
pro Pack

CAD-Datei: [X54112.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 Angrifshöhe 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:
X50372

Vierkantscheibe: