



Gewindeschneidgerät M3–M20 (90° adapter)

Beschreibung

Dieser pneumatische Gewindeschneidarm, Typ AT-20/II+AT20-90° hat einen Arbeitsbereich von bis zu 1900 mm. Die Gewindekapazität dieser Maschine ist M3–M20. Standardmäßig wird dieser Gewindeschneidarm mit einem Reduzierstück, einem Adapter zum Bohren und einem 90°-Adapter zum Gewindeschneiden in verschiedenen Richtungen geliefert. Dank seiner Konstruktion kann der Arm schnell und einfach in der Nähe des Werkstücks positioniert werden.

Mit diesem Gewindeschneidarm können Innengewinde in verschiedenen Größen hergestellt werden. Die Konstruktion des beweglichen Arms bietet Ihnen eine einfache und bequeme Arbeitsweise. Je nach Arbeitsbedingungen können Sie auch Zubehör für das multifunktionale Gewindeschneiden erwerben.

Merkmale:

- Mit Adapter zum Bohren
- 90°-Adapter für Anbohrungen in verschiedenen Richtungen.
- Standardmäßig mit Reduzierstück/Schmiermittel-Set geliefert
- Arbeitsbereich zwischen 200 mm und 1900 mm
- Für Gewindebohrungen M3–M20
- Inklusive pneumatischer Gewindeschneidspindel
- Mit Lufteinheit und Luftschlauch
- Adapter Größe: 2
- Für den professionellen und industriellen Einsatz.
- Optional: Arbeitstisch (Art.-Nr. 31779)

Inklusive 7 Gewindebohrer mit Rutschkupplung

M3 20111812 DIN 371 19/1

M6 20111823 DIN 371 31/2

M8 20111824 DIN 371 31/2

M10 20111826 DIN 371 31/2

M12 20111827 DIN 376 31/2

M16 20111829 DIN 376 31/2

M20 20111831 DIN 376 31/2

Weitere Informationen

Artikel Nummer	31760	
Modell	HU Tap AT-20/II+AT20-90°	
EAN	8718242077750	
CBS Statistik-Nummer	84597000	
Artikelgruppe	HUVEMA Maschinen Industrie	
Marke	Huvema	
Eigenschaften	Gewindeschneidleistung	M3~M20
	Geschwindigkeit	150 - 400 U/min
	Arbeitslänge	200 - 1900 mm
	Neigung bis zu 90 Grad	Ja
	Gewindeschneidenadapter	7 Gewindebohrer mit Rutschkupplung M3-M20
	Gewicht	38 kg
	Antrieb	Pneumatisch
Artikelgruppe Code	64116	

