



# Gewindeschneidgerät M3~M12

## Beschreibung

Dieser pneumatische Gewindeschneidarm Typ AQ 12-950 hat einen Arbeitsradius von bis zu 950 mm und eignet sich zum Gewindeschneiden M3-M12. Dank seiner Konstruktion kann der Arm schnell am Werkstück positioniert werden.

Dieser Gewindeschneidarm wird für die Herstellung von Innengewinden verschiedener Größen verwendet. Der Arm ist leicht auf einer Arbeitsplatte zu montieren. Die Konstruktion des beweglichen Arms bietet Ihnen eine einfache und bequeme Arbeitsweise. Je nach Arbeitsbedingungen können Sie auch Zubehör erwerben, um ein multifunktionales Gewindeschneiden zu ermöglichen.

### Merkmale:

- Für Gewindeschneiden M3-M12
- Standardmäßig mit Reduzierstück/Schmiermittel-Set geliefert
- Arbeitsbereich zwischen 100 mm und 950 mm
- Inklusive pneumatischer Gewindeschneidspindel
- Säule für Tischmontage
- Mit Lufteinheit und Luftschlauch
- Für den professionellen und industriellen Einsatz

Inklusive 6 Gewindebohrer mit Rutschkupplung

M3 20111812 DIN 371 19/1

M4 20111814 DIN 371 19/1

M6 20111816 DIN 371 19/1

M8 20111817 DIN 371 19/1

M10 20111818 DIN 376 19/1

M12 20111820 DIN 376 19/1

## Weitere Informationen

Artikel Nummer	31766	
Modell	HU Tap AQ-12-950	
EAN	8718242073837	
CBS Statistik-Nummer	84597000	
Artikelgruppe	HUVEMA Maschinen Industrie	
Marke	Huvema	
Eigenschaften	Gewindeschneidleistung	M3~M12
	Geschwindigkeit	400 U/min
	Arbeitslänge	100 - 950 mm
	Gewindeschneidenadapter	6 Gewindebohrer mit Rutschkupplung M3-M12
	Gewicht	16 kg
	Antrieb	Pneumatisch
Artikelgruppe Code	64168	

