



# Pneumatische Gewindeschneidmaschine M2~M8

## Beschreibung

Dieser pneumatische Gewindeschneidarm Typ AQ 08-950 hat einen Arbeitsradius bis zu 950 mm und eignet sich zum Gewindeschneiden M2-M8. 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 M2-M8
- Standardmäßig mit Reduzierstück/Schmiermittel-Set geliefert
- Arbeitsbereich zwischen 100 mm und 950 mm
- Inklusive pneumatischer Gewindeschneidspindel
- Säule für Tischmontage
- Mit Lufteinheit und Luftschnlauch
- Für den professionellen und industriellen Einsatz

Inklusive 6 Gewindebohrer mit Rutschkupplung

M2 20111879 DIN 371 19/1

M3 20111812 DIN 371 19/1

M4 20111814 DIN 371 19/1

M5 20111815 DIN 371 19/1

M6 20111816 DIN 371 19/1

M8 20111817 DIN 371 19/1

## Weitere Informationen

Artikel Nummer	31765	
Modell	HU Tap AQ-08-950	
EAN	8718242073820	
CBS Statistik-Nummer	84597000	
Artikelgruppe	HUVEMA Maschinen Industrie	
Marke	Huvema	
Eigenschaften	Gewindeschneidleistung	M2~M8
	Geschwindigkeit	700 U/min
	Arbeitslänge	100 - 950 mm
	Gewicht	16 kg
	Gewindeschneidenadapter	6 tappotjes met slipkoppeling M2-M8
	Antrieb	Pneumatisch
Artikelgruppe Code	64081	

