



## Gewindeschneidmaschine Hagen & Goebel HG 10 (WAG 694)

Hersteller: Hagen & Goebel

Modell: HG 10

Maschinen Nr.: 4549

Baujahr: 1991

Gewicht: ca.: 250 KG

### Allgemeines / technische Daten:

gebrauchter Gewindeschneidautomat über Leitspindeln arbeitend im guten Zustand

6 Spindeldrehzahlen von 200 bis 1000 U/min

Gewindeschneidleistung in Stahl: M3 bis M10

Tischfläche: Ø 200mm für die Aufnahme einer Spannvorrichtung

Ausladung: 250mm

Säulendurchmesser: 100mm

Werkzeugaufnahme: System Bilz Typ WES(R) Größe 2

Automatischer Arbeitsablauf, manuelle Auslösung

Abmaße: (h x b x t) 1800mm x 600mm x 1200mm

Motorleistung Hauptspindel : 0,75 KW

Stromversorgung 380 Volt 50 HZ



### Zubehör / Sonderausstattung:

7 Stück Leitspindel, 1 x 0,7mm Steigung, 1 x 0,8mm Steigung , 2 x 1,0mm Steigung, 1 x 1,25mm Steigung, 1 x 1,5mm Steigung, 1 x 1,75mm Steigung

11 Stück Sicherheitsrutschkupplung Typ Bilz WES(R)Größe 2

1 Reduzieradapter Bilz WES(R) von Größe2 auf Größe 1

### Bemerkungen:

Reparierter Schaden der Klemmung des Maschinentisches. Funktion ist wieder ohne Einschränkungen gegeben. (siehe Bilder)



**Gewindeschneidmaschine Hagen & Goebel HG 10 (WAG 694)**

