

WICKMAN 32-8

Typ : Mehrspindel drehautomat
Hersteller : WICKMAN
Modell : 32-8
Baujahr : 1990
Serien Nr : 20718
Lager Nr : 10269



TECHNISCHE DATEN

- maxi Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- maxi Zuführungslänge	: 178 [mm]
- maxi Drehlänge	: 63.5 [mm]
- Spindelanzahl	: 8
- Querschlitten Anzahl	: 8
- Spindel Geschwindigkeiten Anzahl	: 26
- Spindel Geschwindigkeit	: 199-2737 [U/min]
- normaler Hub der unabhängigen Vorschübe	: 73 [mm]
- Abmessungen	: 6632 X 1357 [mm]
- Gewicht	: 7950 [kg]

ZUBEHÖR

- Abgreifspindel Hydraulische Saco pos.7
- Trommel und Fuß
- Magnetischer Späneförderer
- Rauchabsaugung
- Rutsche zum Auffangen von Werkstücken
- Rutsche zum Auffangen des Stangenendes
- Förderband für Teile
- Hochdruckpumpe
- Schneidwerkzeughalter Pos.7
- Bohrerhalter Pos.8
- Lünette Mittelblock Pos.1
- Lünette und Bohrerhalter Pos.2
- Numerische Schlitten RTECH Lage 5 : 2 Achsen

Typ : Mehrspindel drehautomat
Hersteller : WICKMAN
Modell : 32-8
Baujahr : 1990
Serien Nr : 20718
Lager Nr : 10269

CNC : FANUC Oi-TD
- IEMCA PRA40/42F Stangenlademagazin