

Maschinen www.heinz-sanders.de

Papenburg Heinz Sanders GmbH Friederikenstraße 100 26871 Papenburg info@heinz-sanders.de

Niederlangen Heinz Sanders GmbH Fresenburger Weg 4 49779 Niederlangen maschinen@heinz-sanders.de Spelle Heinz Sanders GmbH Robert-Bosch-Straße 9 48480 Spelle spelle@heinz-sanders.de

ANAYAK VH-2200 (1125-7342)



Steuerungsart CNC

Baujahr 2001

Maschinennr. 1125-7342

Hersteller/Fabrikant ANAYAK

LagerortD - 49779 Niederlangen

Anzugsbolzen DIN69872-B|IKZ

Stunden:

Steuerung ein: 43036 h Maschine ein: 41311 h Programmlauf 13894 h

Maschine ist bereits demontiert

Technische Angaben

 x-Weg:
 2000 mm

 y-Weg:
 920 mm

 z-Weg:
 900 mm

Tischaufspannfläche: 2200 x 750 mm

Tischbelastung: 3 t
Anzahl der T-Nuten: 6

T - Nutenbreite: 18 mm
T - Nutenabstand: 120 mm

Spindelaufnahme: ISO 50 DIN 69871-B

Spindeldrehzahl max.: 3000 U/min

Getriebestufen:

Drehzahlen stufenlos Bereich 1: 60 - 3000 U/min

Maschinengewicht ca.: 21,6 t

Vorschübe - längs/quer/senkrecht: 0 - 5000 mm/min
Eilgang: 15000 mm/min

Gesamtleistungsbedarf: 38 kw Maschinengewicht ca.: 11 t

Maschinenbilder







Maschinen www.heinz-sanders.de

Papenburg Heinz Sanders GmbH Friederikenstraße 100 26871 Papenburg info@heinz-sanders.de

Niederlangen Heinz Sanders GmbH Fresenburger Weg 4 49779 Niederlangen maschinen@heinz-sanders.de

Spelle Heinz Sanders GmbH Robert-Bosch-Straße 9 48480 Spelle spelle@heinz-sanders.de







