

KIHEUNG PEGASUS KNC U1000 (1125-6813)



Steuerungsart
CNC

Baujahr
2002

Maschinennr.
1125-6813

Hersteller/Fabrikant
KIHEUNG

Lagerort
D - 49779 Niederlangen

Steuerung HEIDENHAIN TNC 426

Motor:

Spindelantriebsmotor: 29 kW

Vorschub-Antriebsmotor Y-Achse: 20 Nm, X- und Z-Achse: 27 Nm

Hydraulikmotor: 2,2 kW

Kühlmittelpumpenmotor: 0,50 kW

Schmierpumpenmotor: 0,09 kW

- Werkzeugwechsler
- Beide Gelenke des Kopfes haben 2,5°

Technische Angaben

x-Weg:	2600 mm
y-Weg:	1000 mm
z-Weg:	1000 mm
Tischgröße:	3.600 x 900 mm
max. Werkstückgewicht:	8.000 kg
Nutenanzahl:	6
Nutenbreite:	22 mm
Nutenabstand:	125
Spindelaufnahme ISO:	50 DIN 69871
Spindeldrehzahl:	4.000 (2 Steps 0 - 1.000, U/min
Vorschubgeschwindigkeit:	10 - 5.000 mm/min
Eilganggeschwindigkeit:	10.000 / 10.000 / 10.000 mm/min
Raumbedarf ca.:	9,82 x 5,1 x 3,16 m
Maschinengewicht ca.:	21,5 t

Maschinenbilder



