

# CNC - Vertikaldrehmaschine

## Maschinenname

Pittler PV SL2

## Highlights:

- » 2 Revolver
- » 12 angetriebene Werkzeuge
- » Beladung für 12 Teile

## Produktbild



## Maschinenbeschreibung

Vertikale Selbstlade Drehmaschine die auch Fräsen und Bohren kann, für Klein, Mittel und Großserien – Fertigung. Hochgenau und sehr variabel.

## Werkstückspektrum

Flansche, Scheiben, Räder, Deckel, Wellen

## Technische Details:

- » Werkstück - Durchmesser bis 300 mm
- » Werkstücklänge bis 200 mm
- » Steuerung Siemens Shop Turn  
Verfahrwege:
  1. X = 920 mm
  2. Z = 280 mm
- 4. Angetriebene Werkzeuge Gewinde bis M16, Bohren bis 30 mm