

PV315

EFFIZIENT VERZAHNEN

www.pittler.de



5- Achs Komplettbearbeitung für Nutzfahrzeugteile

- **Komplettbearbeitung in nur einer Aufspannung**
- **Verzahnen mit hocheffizienter Wälzschältechnologie**
- **Platzsparendes Maschinendesign**
- **Geringes Investment - hoher Rationalisierungsgrad**

Technologie:

u.a. Drehen, Schleifen, Fräsen, Verzahnen (Wälzschälen), Bohren, Messen

Werkzeugmagazin:

Aufnahme für bis zu 20 versch. Werkzeuge

Automation:

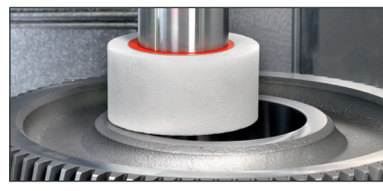
Seitliche Zuführung im Pick-Up Betrieb

Werkstücke:

Rotationssymmetrisch bis zu Ø 315mm



Drehen



Schleifen



Fräsen



Verzahnen



Bohren



Messen

Ihre Ansprechpartner:
Herr Christian Rhiel
Tel.: +49 (0)6074 / 4873 258
c.rhiel@pittler.de

Herr Stefan Petrach
Tel.: +49 (0)6074/4873 257
s.petrach@pittler.de

PITTLER T&S GmbH
Johannes-Gutenberg-Straße 1
D-63128 Dietzenbach
Deutschland

Tel.: +49 (0) 6074 4873-0
Fax.: +49 (0) 6074 4873-294
E-Mail: info@pittler.de





PV315

EFFICIENT GEAR CUTTING

www.pittler.de

Complete 5-axis machining for commercial vehicle components

- Complete machining with one clamping operation
- Gear cutting with highly efficient skiving technology
- Space-saving machine design
- Minimum investment – maximum rationalisation

Technologies:

Turning, grinding, milling, gear cutting (power skiving), drilling, gauging, etc.

Tool magazine:

Mounts for up to 20 different tools

Automation:

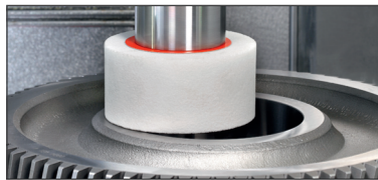
Lateral feed in pick-up mode

Work pieces:

Rotationally-symmetrical with up to \varnothing 315mm



Turning



Grinding



Milling



Gear cutting



Drilling



Gauging

Your contact person:
Mr. Christian Rhiel
Tel.: +49 (0)6074 / 4873 258
c.rhiel@pittler.de

Mr. Stefan Petrach
Tel.: +49 (0)6074/4873 257
s.petrach@pittler.de

PITTLER T&S GmbH
Johannes-Gutenberg-Straße 1
D-63128 Dietzenbach
Germany

Tel.: +49 (0) 6074 4873-0
Fax.: +49 (0) 6074 4873-294
Email: info@pittler.de