



**Alfred Neudert GmbH**

Hofäckerstraße 2  
97256 Geroldshausen-Moos  
Deutschland

T +49 (0) 93 66/98 16 - 0  
F +49 (0) 93 66/98 16 - 99  
Mail [info@neudert.de](mailto:info@neudert.de)  
Internet [www.neudert.de](http://www.neudert.de)

Anfahrt



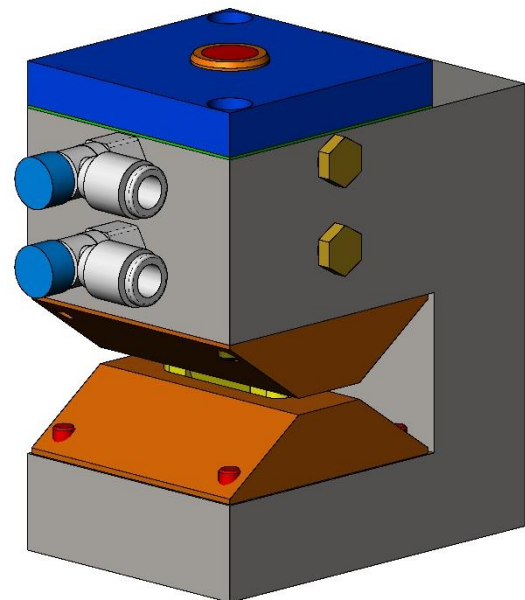
**NEUDERT**  
Sondermaschinenbau in 5-Sterne-Qualität

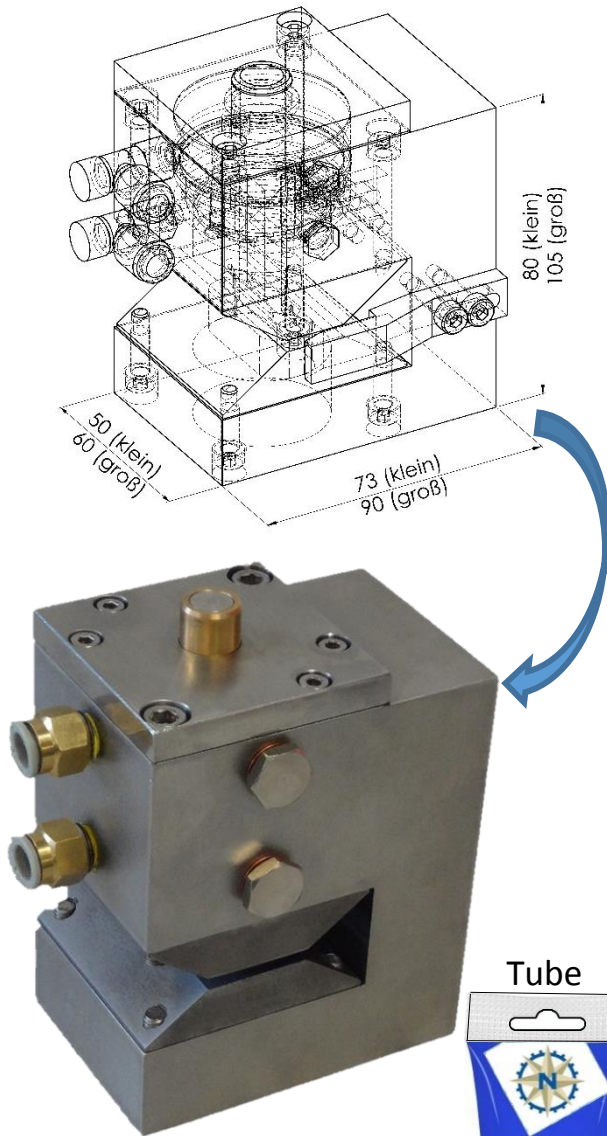
**Eurolochstanze**

**klein / groß**

Sie wollen stanzen?

**Wir haben die Lösung!**





## Technische Details:

- Funktion: Erzeugen eines Durchbruchs (z.B. Euroloch) in einer Folie oder Tubensiegelnaht
- Kleine Stanze: 50x73x80, für das Stanzen von Folien
- Große Stanze: 60x90x105, für dicke Folien oder Tuben
- Sehr kompakte Bauart mit innenliegendem Antrieb
- Stempel, Matrizen Technologie
- Antriebsmedium: Druckluft mit ca.2-3bar (max. 6bar)
- Kostengünstige Überholung durch Nachschärfen bzw. bei starkem Verschleiß Austausch der Verschleißteile (Stempel, Matrize, Führung, Einsatz)
- Unterschiedliche Befestigungsmöglichkeit, frei wählbar
- Gehäuse aus nichtrostendem Stahl
- Stanzen sowohl für automatik-, als auch für manuellen Betrieb geeignet
- für die Fixierung des zu stanzenden Gutes, z.B. Tuben, mit Anschlängen aufrüstbar
- Hohe Standzeit durch Fertigung der Stanzteile im Präzisionsbereich (Schnittspiel 5 µm)
- Frei wählbare Stanzgeometrie. Beispiele:

