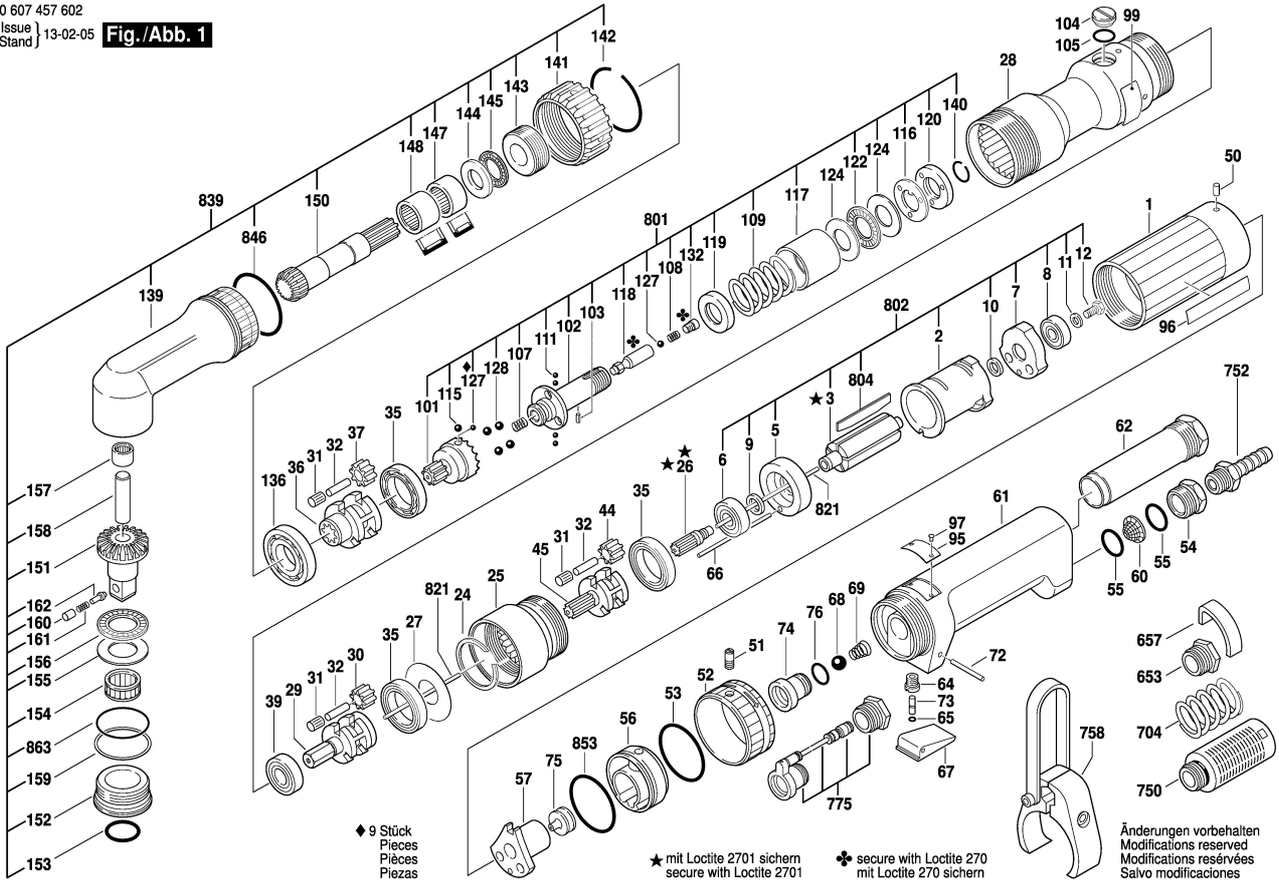


**Fig./Abb. 1**



**Fig./Abb. 2**

**Hilfswerkzeug zum Selbstanfertigen**  
**Auxiliary tool (for your own manufacture)**  
**Outil auxiliaire (fabrication locale)**  
**Utile (fabricación particular)**

Mit Druckstück Ventileinsatz Pos. 57 und Steuerschieber Pos. 56 aus Gehäuse herausdrücken. Führungsstift Pos. 50 im Gehäuse Pos. 1 beachten.

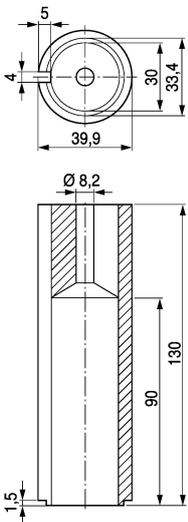
Mit Druckstück und Gewindespindel Achse mit Kegelrad Pos. 150 mit den Nadellagern Pos. 147 und Pos. 148 aus dem Spindellager Pos. 139 herausziehen.

**Hilfswerkzeug zum Selbstanfertigen**  
**Auxiliary tool (for your own manufacture)**  
**Outil auxiliaire (fabrication locale)**  
**Utile (fabricación particular)**

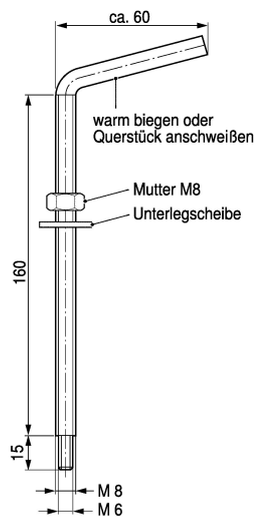
Nadellager Pos. 147 mit Hülse auf Anschlag einpressen.

Nadellager Pos. 148 mit Hülse auf Anschlag einpressen.

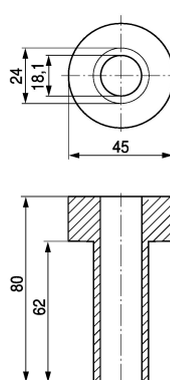
**Druckstück** Werkstoff: Aluminium



**Gewindespindel** Werkstoff: Stahl



**Hülse** Werkstoff: Stahl



Maße in mm  
 Dimensions in mm  
 Cotes en mm  
 Medidas en mm

Änderungen vorbehalten  
 Modifications reserved  
 Modifications réservées  
 Salvo modificaciones