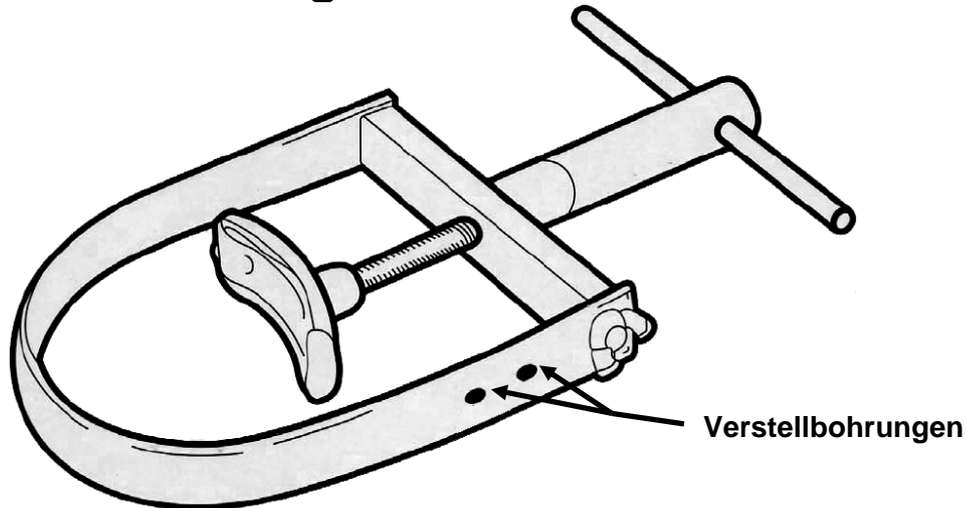


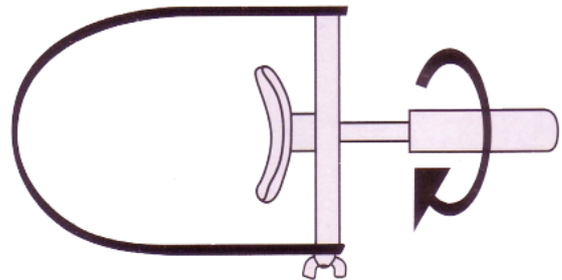
# Gegenhaltewerkzeug für Polräder und Variomatik



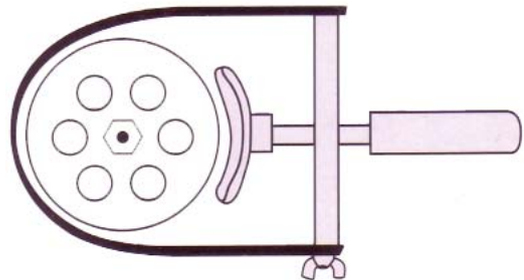
## ANWENDUNG

Gegenhalteschlüssel durch Drehen der Spanneinrichtung gegen den Uhrzeigersinn aufdrehen.

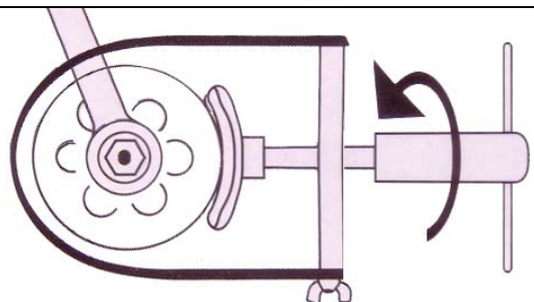
Über die **Verstellbohrungen** kann der Durchmesser zusätzlich vergrößert bzw. verkleinert werden.



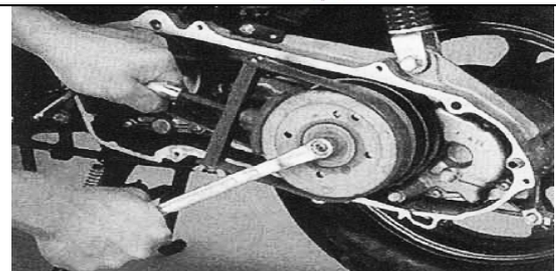
Gegenhalteschlüssel soweit wie möglich über das Polrad schieben.



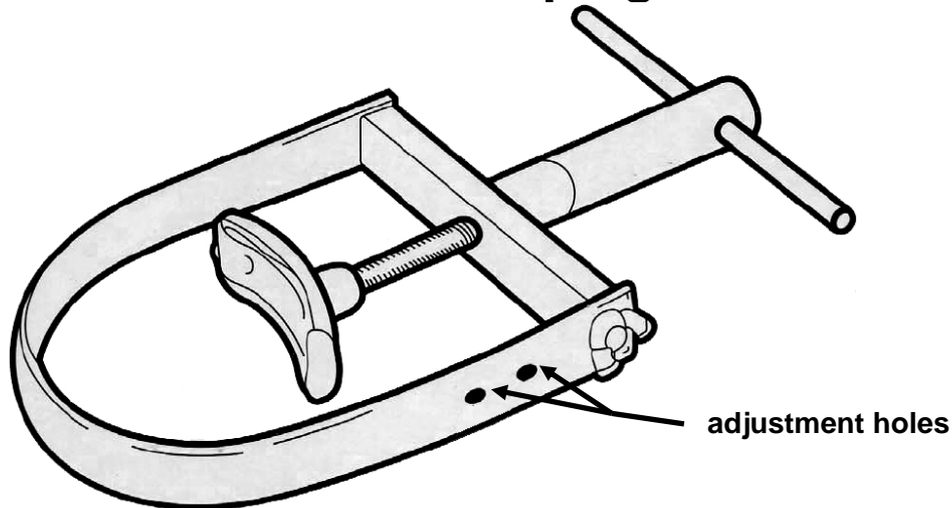
Gegenhalteschlüssel, durch Drehen der Spanneinrichtung im Uhrzeigersinn, auf dem Polrad arretieren.



Passenden Schlüssel auf die Polradmutter stecken und in Löserichtung drehen, dabei den Gegenhalteschlüssel mit der anderen Hand fixieren.



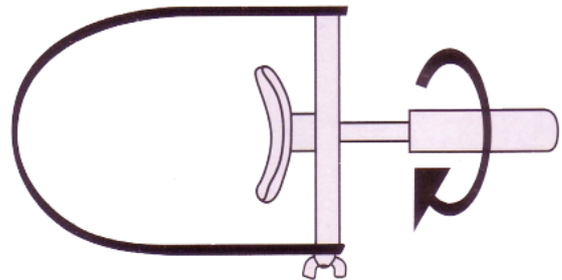
## Pulse Wheel Clamping Tool



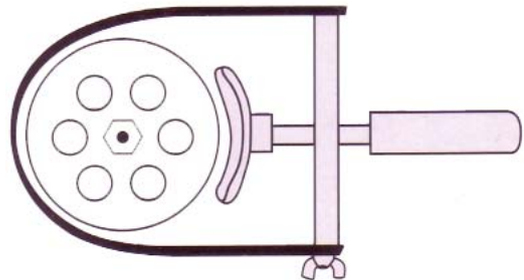
### OPERATION

Open the jaw of the clamping device by turning the T-bar handle counterclockwise.

The internal diameter of the clamping device can further be reduced by using the adjustment holes at each site of the device.



Shove the clamping device as far as possible over the pulse wheel.



Arrest the clamping tool on the pulse wheel by turning the T-bar handle clockwise.

Use an appropriate wrench and socket to loosen the pulse wheel nut while holding it in place with the clamping tool.

