



## Kegellehren-Einstellgerät

Zur Voreinstellung von Kegellehren. Die Lehren werden zur Kontrolle von Kegelwinkeln in großen Bohrungen eingesetzt.

### Aufbau

Die Kegellehre liegt definiert auf zwei im Abstand verstellbaren Stützen auf. Der gewünschte Winkel wird mit Hilfe eines Winkellineals, das mit einem inkrementalen Winkelmesssystem ausgestattet ist, eingestellt.

### Mögliche Messaufgaben

- › Winkel

### Technische Daten

- › Winkelbereich: 0-45°
- › Messtiefe max.: 400 mm
- › Einstellgenauigkeit:  $\pm 10''$

Bedarfspezifische Konstruktion.

Andere Dimensionen sowie Änderungen oder Erweiterungen der Ausstattung auf Anfrage.