

## Sägeschränkmessuhr

doppelseitig ablesbar

## Sägeschränkmessuhr H

mit Hartmetall, doppelseitig ablesbar

Jeder Fachmann kennt die Vorteile der richtigen Schränkung eines Sägeblatts. Mit Hilfe unserer Sägeschränkmessuhren kann eine Schränkung genau gemessen und das vorgeschriebene Maß eingehalten werden.

Die Messung ist denkbar einfach. Die Messuhr wird mit den 4 Auflagepunkten so an das Sägeblatt angelegt, dass der federnde Messeinsatz die Schneidspitze berührt. Der Zeiger der Messuhr zeigt sofort das Maß an.

Sägeschränkmessuhr doppelseitig ablesbar Messeinsatz und Auflagepunkte aus Stahl	
Ablesung	0,1 mm
Messspanne	2 mm
1 Zeigerumdrehung	1 mm
Außenring-Ø	40 mm
Messeinsatz-Ø	10 mm
Toleranzmarke	beidseitig
Ablesung	beidseitig
für rechts- und linkshändige Anwendung	

Sägeschränkmessuhr H doppelseitig ablesbar Messeinsatz und Auflagepunkte aus Hartmetall	
Ablesung	0,1 mm
Messspanne	2 mm
1 Zeigerumdrehung	1 mm
Außenring-Ø	40 mm
Messeinsatz-Ø	10 mm
Toleranzmarke	beidseitig
Ablesung	beidseitig
für rechts- und linkshändige Anwendung	

Sägeschränkmessuhren sind mit verschiedenen Messeinsätzen lieferbar:

- **Sägeschränkmessuhr**  
mit spitzem Messeinsatz (Modell B)
- **Sägeschränkmessuhr**  
mit flachem Messeinsatz 4,8 mm Ø (Modell C)
- **Sägeschränkmessuhr**  
mit kugeligem Messeinsatz

Die Sägeschränkmessuhr ist auf Wunsch in vielfältigen Varianten lieferbar:

- **Sägeschränkmessuhr**  
mit verkürztem Gehäuse nach Zeichnung K 2/42
- **Sägeschränkmessuhr**  
mit Auflageplatte nach Zeichnung K 2/43
- **Sägeschränkmessuhr Z**  
mit Zollablesung .001" (diverse Modelle)

Bitte fordern Sie unsere Angebote an.



Standardversion



Modell B



Modell C

## Sägeschränkmessuhr

mit Skalenteilungswert 0,01 mm

## Sägeschränkmessuhr K 2/61

mit Standfüßen

Jeder Fachmann kennt die Vorteile der richtigen Schrängung eines Sägeblatts. Mit Hilfe unserer Sägeschränkmessuhren kann eine Schrängung genau gemessen und das vorgeschriebene Maß eingehalten werden.

Durch ihre feinere Auflösung erlaubt die Sägeschränkmessuhr mit 0,01 mm Skalenteilungswert eine genauere Ablesung.

Die Sägeschränkmessuhr K 2/61 hat zwei Standfüße, die im rechten Winkel zum Zifferblatt stehen. Dadurch ist eine genauere Positionierung und eine noch verlässlichere Ablesung möglich.

Sägeschränkmessuhr 0,01 mm	
Ablesung	0,01 mm
Messspanne	2 mm
1 Zeigerumdrehung	1 mm
Außenring-Ø	40 mm
Messeinsatz-Ø	10 mm
Toleranzmarke	beidseitig
Ablesung	beidseitig
für rechts- und linkshändige Anwendung	

Sägeschränkmessuhr K 2/61	
Ablesung	0,1 mm
Messspanne	2 mm
1 Zeigerumdrehung	1 mm
Außenring-Ø	40 mm
Messeinsatz-Ø	10 mm
Toleranzmarke	beidseitig
Ablesung	beidseitig
für rechts- und linkshändige Anwendung	

Sägeschränkmessuhren sind mit verschiedenen Messeinsätzen lieferbar. Die Messeinsätze sind jedoch nicht austauschbar und können nicht nachträglich montiert werden, da sie nach dem Einbau mit den Auflagepunkten oder den Standfüßen auf eine Ebene geschliffen werden.

- **Sägeschränkmessuhr** mit spitzem Messeinsatz (Modell B)
- **Sägeschränkmessuhr** mit flachem Messeinsatz 4,8 mm Ø (Modell C)
- **Sägeschränkmessuhr** mit kugeligem Messeinsatz

