

# Kettenverschleißlehre - Profi

1643/4



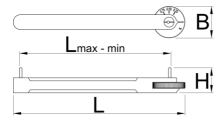
#### **Profile**



### Produkteigenschaften

### Wie das Werkzeug benutzt wird:

Die professionelle Lehre ist zur genauen Messung des Kettenverschleißes gedacht. Das Rädchen der Lehre wird in die Ausgangsposition auf null gestellt. Die Messstifte zwischen die Kettenglieder einsetzen und durch leichtes Drehen des Rädchens das Ausdehnen der Kette messen. Auf der Messskala des Rädchens die Ausdehnung bzw. den Kettenverschleiß im Bereich von 0 bis 1,2 mm ablesen. Die Lehre ist für das Vermessen von 10 Gliedern der Kette gemacht. Messvorgang an verschiedenen Segmenten der Kette wiederholen. Hersteller empfehlen Kettenwechsel, wenn die Ausdehnung bzw. der Kettenverschleiß über 0,5 % oder 0,6 mm auf der Länge von 10 Gliedern ist. Berücksichtigen Sie die Wertangaben der Hersteller für einzelne Kettentypen!



		L	В	Α	CŢ	C₹	i e
617170	0 - 1,2	137	25,5	20	119,4	120,6	142

\* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

## Verwendung (Bilder)

