

Gut-Gewinde-Lehrring Nr. 170 G, Lehrringe Passung 6g - Messtechnik

Gutgewindelehrdorn Nr. 160

Abmessungen wie Gutseite von **Nr. 145**,
jedoch mit eigenem Griff



Gutgewindelehrring Nr. 170 G Passung 6 g

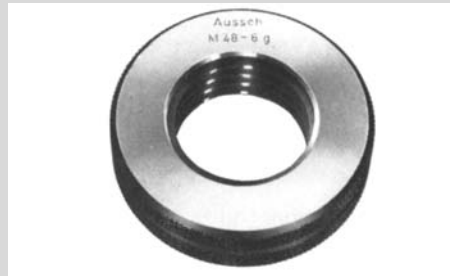
Werkstoff und Meßflächen: hochwertiger Spezial-Lehrenstahl, ganz gehärtet, entspannt und feinstgeschliffen.
Gewindeprofil: Gutgewindelehrring hat volles Gewindeprofil, Flanken- und Kerndurchmesser entsprechen dem Größtmaß des zu prüfenden Außengewindes.

Gewinde wie Grenzgewindelehrdorn Nr. 145

Auch lieferbar: Metrisches ISO-Feingewinde DIN 13 in den Steigungen 0.35 - 0.5 - 0.75 - 1- 1.5 - 2 - 3 - 4 -und 6.

Ausschußgewindelehrdorn Nr. 165

Abmessungen wie Ausschußseite von **Nr. 145**,
jedoch mit eigenem Griff



Ausschußgewindelehrring Nr. 170 A

hat wenige verkürzte Gewindegänge;
Überprüfung des Flankendurchmessers auf Ausschuß.



Nr. 80 300

Bestellbeispiel:

80300.170GM2-6g

Nr. 170 G
Gewinde/Passung M 2 - 6 g

**Andere ISO-Passungen
unbedingt angeben**

Abmessungen
M 1 - M 1,4
Standard-Toleranz
Ringe 6 h