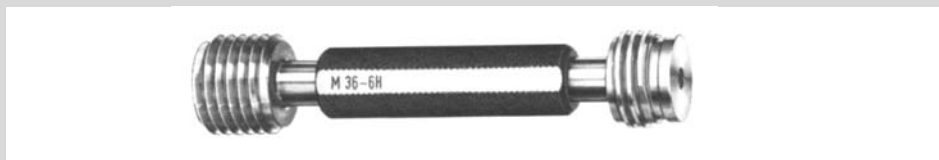


Gewindelehren für metrisches Regelgewinde ISO DIN 13



◀ **Nr. 80 300**

Bestellbeispiel:
80300.145M2-6H

Grenzgewindelehrdorn Nr. 145

Passung 6 H
Werkstoff und

Meßflächen: hochwertiger Sonder-Lehrenstahl, gehärtet, entspannt
und fein geschliffen

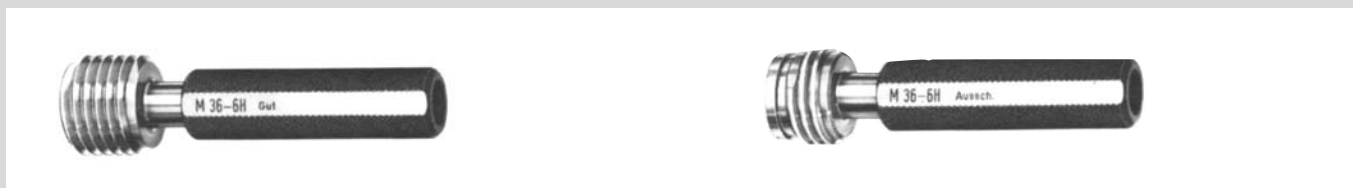
Gewindeprofil: Gutmeßkörper hat vollständiges Gewindeprofil,
Ausschußmeßkörper hat verkürztes Gewindeprofil mit nur
wenigen Gängen.

Nr. 145
Gewinde/Passung M 2 - 6 H

**Andere ISO-Passungen
unbedingt angeben**

Abmessungen
M 1 - M 1.4
Standard-Toleranz
Dorne 5 H

Gewinde	Steigung mm	Gewinde	Steigung mm	Gewinde	Steigung mm	Gewinde	Steigung mm
M 1	0,25	M 4	0,7	M 16	2,0	M 42	4,5
M 1,2	0,25	M 5	0,8	M 18	2,5	M 45	4,5
M 1,4	0,3	M 6	1,0	M 20	2,5	M 48	5,0
M 1,6	0,35	M 7	1,0	M 22	2,5	M 52	5,0
M 1,8	0,35	M 8	1,25	M 24	3,0	M 56	5,5
M 2	0,4	M 9	1,25	M 27	3,0	M 60	5,5
M 2,2	0,45	M 10	1,5	M 30	3,5	M 64	6,0
M 2,5	0,45	M 11	1,5	M 33	3,5	M 68	6,0
M 3	0,5	M 12	1,75	M 36	4,0		
M 3,5	0,6	M 14	2,0	M 39	4,0		



Gutgewindelehrdorn Nr. 160

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

Ausschußgewindelehrdorn Nr. 165

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