



Präzisions-Gewindelehndorn

Rohrgewinde DIN ISO 228

Lehrenmaße nach DIN EN ISO 228-2

Precision Thread Plug Gauge

Pipe-thread DIN ISO 228

Gauge Dimensions according to DIN EN ISO 228-2



G (BSP)

Nennmaß Diameter D	Steigung Pitch P	Grenzlehndorn Plug Gauge		Gutlehndorn GO Plug Gauge		Ausschusslehndorn NO GO Plug Gauge	
		Art.-No.	€	Art.-No.	€	Art.-No.	€
G 1/8	x 28	16128	50,00				
G 1/4	x 19	16129	53,50				
G 3/8	x 19	16130	55,50				
G 1/2	x 14	16131	58,00				
G 5/8	x 14	16132	58,00				
G 3/4	x 14	16133	70,00				
G 7/8	x 14	16134	70,00				
G 1"	x 11	16135	82,50				
G 1.1/8	x 11	16589	120,00				
G 1.1/4	x 11			16160	80,00	16182	80,00
G 1.1/2	x 11			16161	90,00	16183	90,00
G 1.3/4	x 11			16162	112,00	16184	112,00
G 2"	x 11			16163	125,00	16185	125,00
G 2.1/4	x 11			16741	150,00	16895	150,00
G 2.1/2	x 11			16742	168,00	16896	168,00
G 2.3/4	x 11			16743	180,00	16897	180,00
G 3"	x 11			16744	184,00	16898	184,00
G 3.1/2	x 11			16745	216,00	16899	216,00
G 4"	x 11			16746	270,00	16900	270,00