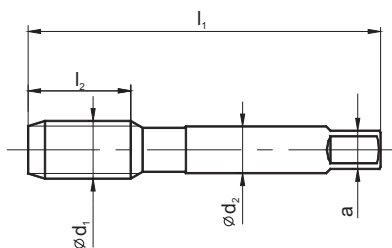



Gwint rurowy walcowy G, DIN-ISO 228

HSS
DIN 5157


Rodzaj materiału obrabianego



Typ otworu



Rodzaj materiału

HSS

Rodzaj powłoki

Nakrój

~3P

G	Ød ₁	1"/P	P	l ₁	l ₂	l ₃	Ød ₂	a		Norma				
										DIN-5157				
										Tol.				
										INDEX	E1-131001			
G1/16	7,723	28	0,907	56	22	-	6	4,9	6,80	3121	○			
G1/8	9,728	28	0,907	63	20	-	7	5,5	8,80	3123	○			
G1/4	13,157	19	1,337	70	22	-	11	9,0	11,80	3127	●			
G3/8	16,662	19	1,337	70	22	-	12	9,0	15,25	3129	●			
G1/2	20,955	14	1,814	80	22	-	16	12,0	19,00	3131	●			
G5/8	22,911	14	1,814	80	22	-	18	14,5	21,00	3133	○			
G3/4	26,441	14	1,814	90	22	-	20	16,0	24,50	3135	●			
G7/8	30,201	14	1,814	90	22	-	22	18,0	28,25	3137	○			
G1	33,249	11	2,309	100	25	-	25	20,0	30,75	3139	●			
G1.1/8	37,897	11	2,309	125	36	-	28	22,0	35,50	3141	○			
G1.1/4	41,910	11	2,309	125	36	-	32	24,0	39,50	3143	○			
G1.3/8	44,323	11	2,309	125	36	-	36	29,0	41,75	3145	○			
G1.1/2	47,803	11	2,309	140	40	-	36	29,0	45,25	3147	○			
G1.3/4	53,769	11	2,309	140	40	-	40	32,0	51,00	3151	○			
G2	59,614	11	2,309	160	40	-	45	35,0	57,00	3155	○			

ISO	Vc (m/min)			
P	5-20			
M	-			
K	-			
N	-			
S	-			

Przykład zamawiania

 E1-131001-3127
 Gwintownik G-1/4" DIN-5157 HSS

- Dostępne z magazynu
- Na zapytanie