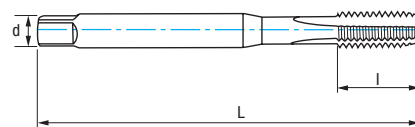


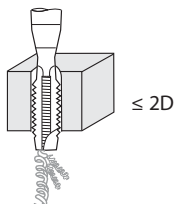
Ref. **3600**

Gwintownik metryczny prosty ze wzmocnionym chwytem



HSSE 5%Co	M	DIN 371	A 6-8h	Tol. 6H		α $10^\circ \pm 2$	
--------------	---	------------	-----------	------------	--	------------------------------	--

Materiały		Vc (m/min)
Grupo	Sub.	5% Co
P	P.1	10-14

Prędkość posuwu $f = P$ V_f (mm/min.) = r.p.m. x f $r.p.m. = \frac{V_c \times 1.000}{\pi \times \phi}$ 

M	P	L mm	l mm	d mm	a mm	Z	N° Art. 5% Co	€
M3	0,50	56	11	3,50	2,70	3	76567	10,35
M4	0,70	63	13	4,50	3,40	3	76573	10,55
M5	0,80	70	16	6,00	4,90	3	76580	10,55
M6	1,00	80	19	6,00	4,90	3	76586	11,59
M8	1,25	90	22	8,00	6,20	3	76594	12,97
M10	1,50	100	24	10,00	8,00	3	76602	15,94