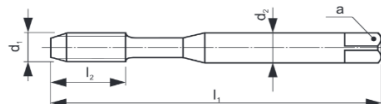



Afmetingen



Artikelnummer	d1	Spoed	l1	l2	d2	a	DIN	 Ø mm
1710M3	M3	0,5	56	9	3,5	2,7	371	2,5
1710M4	M4	0,7	63	12	4,5	3,4	371	3,3
1710M5	M5	0,8	70	13	6	4,9	371	4,2
1710M6	M6	1	80	15	6	4,9	371	5,0
1710M8	M8	1,25	90	18	8	6,2	371	6,8
1710M10	M10	1,5	100	20	10	8	371	8,5
3710M12	M12	1,75	110	23	9	7	376	10,2
3710M14	M14	2	110	25	11	9	376	12,0
3710M16	M16	2	110	25	12	9	376	14,0
3710M18	M18	2,5	125	30	14	11	376	15,5
3710M20	M20	2,5	140	30	16	12	376	17,5

Materiaal	Vc m/min	F = toerental x spoed	
Staal	Ongelegeerd staal ST37 ST52/3	10-12m/min	
	Laaggelegeerd staal C45 C60	10-12m/min	
	Hoog gelegeerd staal 36CrNiMo4 42CrMo4	4-6m/min	
	Roestvrijstaal	RVS ferritisch / martenitisch 403-416 - 420	6-10m/min
RVS Austenitisch 303-304-316		4-7m/min	
Gietijzer		Grijs gietijzer GG10-GG15-GG20 GG25-GG30-GG35-GG40	8-12m/min
	Nodulair gietijzer GGG40-GGG50-GGG60-GGG70	7-10m/min	
	Non-Ferro	Aluminium	12-20m/min