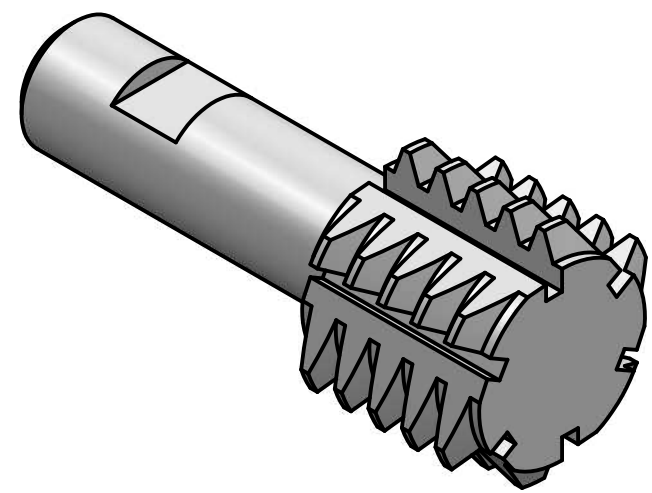
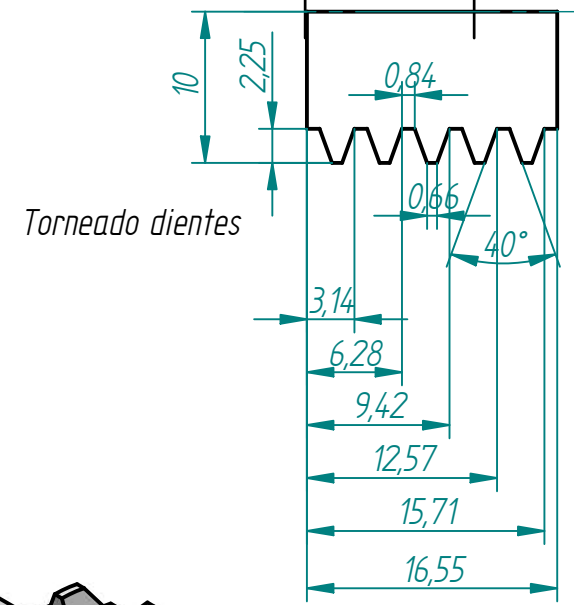
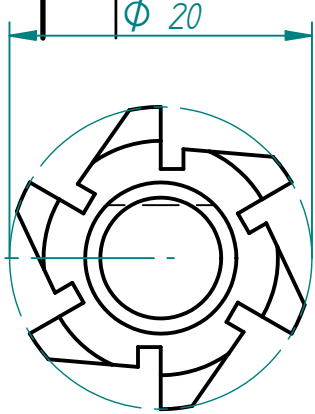
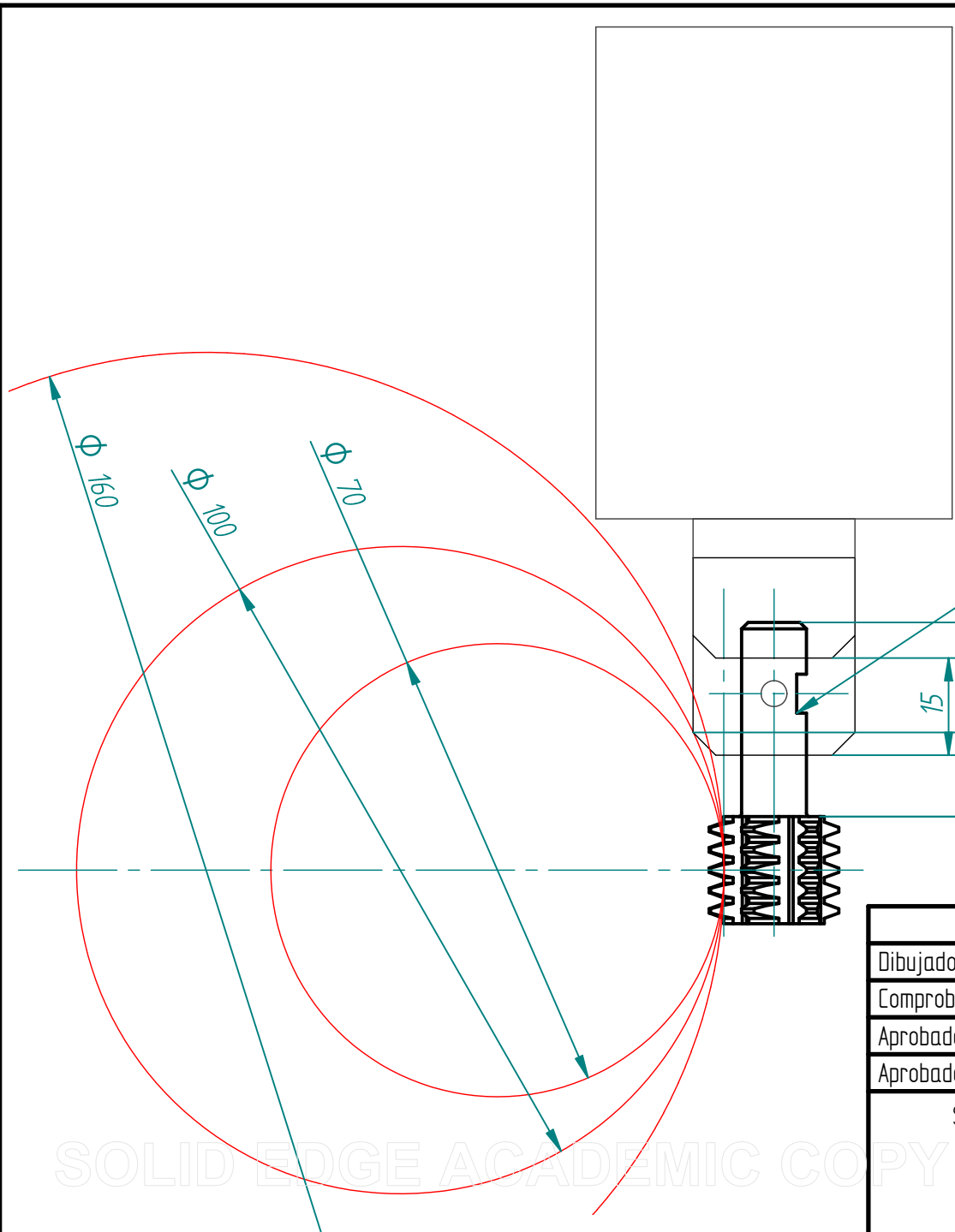


Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado




Nombre	Fecha	Título	
Dibujado	juan	26/07/05	 CONJUNTO DE FRESAS MADRE
Comprobado			
Aprobado 1			 Fresa madre M1
Aprobado 2			
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,05$ y $\pm 0,1^\circ$			A4 Plano <i>Detalles fresa madre Mod 1</i> Rev
Escala 2:1			Archivo: Fresa madre M01.dft Peso Hoja 1 de 3

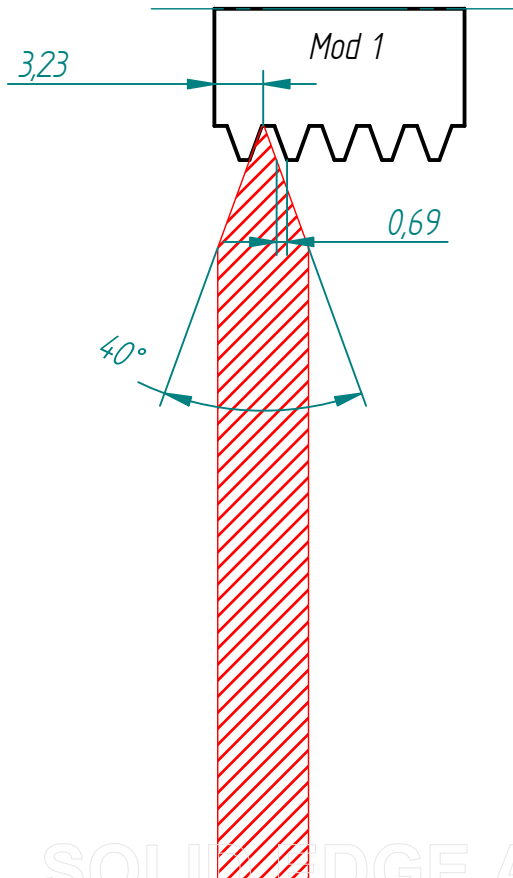


Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

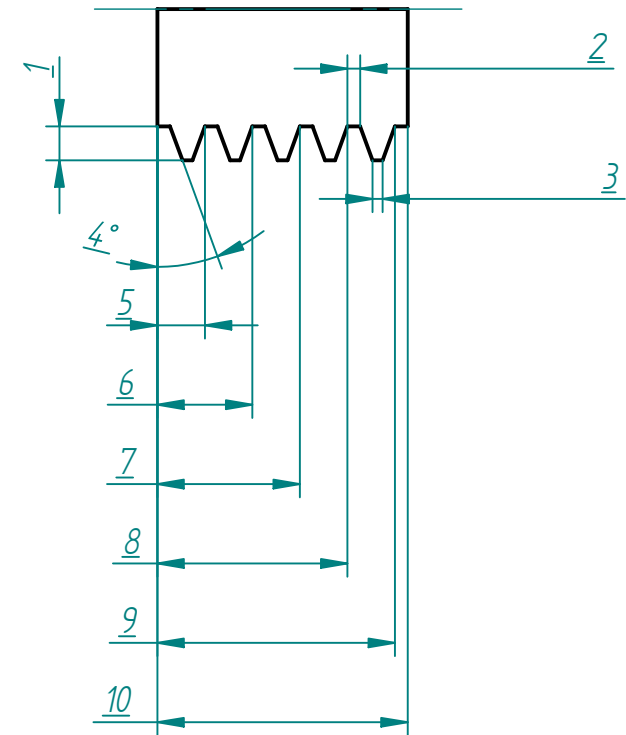
SHERLINE MILL:
Alargar el mango de
la fresa a 45 mm


	Nombre	Fecha		
Dibujado	juan	26/07/05	CONJUNTO DE FRESAS MADRE	
Comprobado			Título	
Aprobado 1			Fresa madre M1	
Aprobado 2			Rev	
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,05$ y $\pm 0,1^\circ$			A4	Plano Montaje fresa madre Sherline
			Archivo: Fresa madre M01.dft	
Escala		Peso	Hoja 2 de 3	

	Módulo		0,5	0,8	1	1,5	2	
1	h	H diente (mm)	$2,25 \times m$	1,125	1,8	2,25	3,375	4,5
2	f	fondo diente	$f = \frac{p - (4xm/ig(70))}{2}$	0,421	0,674	0,843	1,264	1,686
3	ex	exterior diente		0,33	0,529	0,661	0,991	1,322
4	ang	ángulo corte	α	20 °	20 °	20 °	20 °	20 °
5	p1	paso (mm)	$m \times \pi$	1,571	2,513	3,142	4,712	6,283
6	p2			3,142	5,027	6,283	9,425	12,566
7	p3			4,712	7,540	9,425	14,137	18,850
8	p4			6,283	10,053	12,566	18,850	25,133
9	p5			7,854	12,566	15,708	23,562	31,416
10	p6			8,275	13,241	16,551	24,826	33,102



Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



	Nombre	Fecha	 CONJUNTO DE FRESAS MADRE	
Dibujado	juan		Título	
Comprobado			Parámetros fresas madre	
Aprobado 1			Rev	
Aprobado 2			A4	Plano
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,05$ y $\pm 0,1^\circ$			Parámetros generales fresas madre	
			Archivo: Fresa madre M01.dft	
Escala		Peso	Hoja 3 de 3	

SOLID EDGE ACADEMIC COPY