


CARACTERISTICAS HUSILLO

MODELO	CTE 40x160
GIRO	DERECHA
SALIDA AMARRE	CONO Ø13.5
VELOCIDAD MAX.	25.000 r.p.m. Grasa
VELOCIDAD MAX.	40.000 r.p.m. Aire,aceite
PESO	1.4 KGR.
POSI. TRABAJO	HORIZONTAL

REV.	MODIFICACIÓN	FECHA	AUTOR	Nº DE SERIE	SALTO DELANTERO	SALTO TRASERO	COND. FRONTAL	REALIZADO	
				TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS PARA PIEZAS MECANIZADAS					
				TOLERAN. GENÉR. DIN7168 DIFERENCIAS SUPERIOR/INFERIOR					
				LONGITUDINALES	REDONDEOS-BISELES		ANGULARES (LADO CORTO)		
				0,5- 6	0,1	0,5- 3	0,2	0- 10	
				6- 30	0,2	3- 6	0,5	10- 50	
				30- 120	0,3	6- 30	1	50- 120	
				120- 400	0,5	30- 120	2	120- 400	
				400- 2000	0,8	120- 400	4	+ 400	
				2000- 2000	1,2	ESQUINAS SIN INDICACION CHAFLAN 0.2x45°			
DIBUJADO	administrador	COMPROBADO	jon	FECHA	18/03/2008				
MATERIAL	N/A	DIMENSIONES		PESO PIEZA	1,237				
DUREZA		TRATAMIENTO		ESCALA	1:1				
DESCRIPCIÓN:				PLANO Nº	SP01GE011000019			DIMENSIÓN PLANO	A3H
CTE Ø40 L.160 A N S				COD. VIEJO	900040160100			 www.myl.es	