



CARACTERISTICAS HUSILLO	
MODELO	CTE 80x250
GIRO	DERECHA
SALIDA AMARRE	CONO $\phi 33$
VELOCIDAD MAX.	9.000 r.p.m. Grasa
VELOCIDAD MAX.	
PESO	11 KGR.
POSI. TRABAJO	HORIZONTAL

Nº DE SERIE	SALTO DELANTERO	SALTO TRASERO	COMO FRONTAL	REALIZADO
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS PARA PIEZAS MECANIZADAS				
TOLERAN. GENER. DI 07168 DI FRECUENCIAS SUPERIOR/INFERIOR				
LONGITUDINALES - REDONDEOS - BISELES - ANGULARES (LADO CORTO)				
0-5	6 *0.1	0.5-3 *0.2	0-10	*1
6-30	*0.2	3-6 *0.5	10-50	*30'
30-120	*0.3	6-30 *1	50-120	*20'
120-400	*0.5	30-120 *2	120-400	
400-1000	*0.8	120-400 *4	> 400	*5'
1000-2000	*1-2	ESQUINAS SIN INDICACION CHAPLAN O 2x45°		

Talleres MYL, s.a.					
Dibujado	XABI		07-06-04		
Comprobado	XABI		07-06-04		
Material	Dimensiones	Dureza		Escala	Piezas/Maquina
Peso Bruto	Peso pieza	Tratamiento			
	10.7 Kg.				1:1
Maquina/Husillo	CTE 80x250 (reforzad)		Plano No	900080250102	
Grupo			Sustituye		
Denominacion	CONJUNTO				