



CARACTERISTICAS HUSILLO	
MODELO	CTE 40x250
GIRO	IZQUIERDA
SALIDA AMARRE	CONO Ø10
VELOCIDAD MAX.	25.000 r.p.m. Grasa
VELOCIDAD MAX.	40.000 r.p.m. Aire,aceite
PESO	2.2 KGR.
POSI. TRABAJO	HORIZONTAL

Nº DE SERIE	SALTO DELANTERO	SALTO TRASERO	CONO FRONTAL	REALIZADO
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS PARA PIEZAS MECANIZADAS				
TOLERAN. GENER. DI N7168 DE FERENCIAS 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 CHAFLAN 0.2x45°		

Talleres MYL,s.a.					
Dibujado	Ainara		30-01-06		
Comprobado	XABI		02-02-06		
Material	Dimensiones				
Peso Bruto	Peso pieza	Tratamiento	Dureza	Escala	Piezas/Maquina
	2.15 Kg.			1:1	
Maquina/Husillo	CTE 40x250 Izda.		Plano No	900040250201	
Grupo			Sustituye		
Denominacion	CONJUNTO				