



CARACTERISTICAS HUSILLO	
MODELO	CTE 100x400
GIRO	DERECHA
SALIDA AMARRE	CONO $\phi 38$
VELOCIDAD MAX.	3.500 R.P.M.
LUBRIFICACION	GRASA
PESO	22 KGR.
POSI. TRABAJO	HORIZONTAL

Nº DE SERIE	SALTO DELANTERO	SALTO TRASERO	COMO FRONTAL	REALIZADO
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS PARA PIEZAS MECANIZADAS				
TOLERAN. GENER. DI 07768 DI FERRENCIAS SUPERIOR/INFERIOR				
LONGITUDINALES - REDONDEOS - R. SELLS - 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 CHAMFLAN 0.2x45°		

Talleres MYL, s.a.					
Dibujado	XABI		17-04-02		
Comprobado	XABI		17-04-02		
Material	Dimensiones				
Peso Bruto	Peso pieza	Tratamiento	Dureza	Escala	Piezas/Maquina
	2187 Kg.			1:1	
Maquina/Husillo	SALIDA CONO $\phi 38$		Plano No	900100400102	
Grupo					Sustituye
Denominacion	CONJUNTO CTE 100x400 (refofzadol)				