

1.2363

cromova



Planos de precisión fresado fino

Tolerancia	Acabado superficial			
Espesor	+0,2/0 mm.	N8	Pre-rectificado, fresado fino	Ra 3,2
Ancho	+0,4/0 mm.	N8	Pre-rectificado, fresado fino	Ra 3,2
Largo	+5/+30 mm.	N15	Serrado	Ra 25
Estado de suministro, recocido máx. 241HB				
1.2363: X100CrMoV5				

B
▼▼

LARGO 1005-1030 mm.
FRESADO FINO

ANCHO ↓	ESPESOR →																			
	6,2	8,2	10,3	10,4	12,3	12,4	16,4	20,3	20,4	25,3	25,4	32,3	32,4	40,3	40,4	50,4	63,4	80,4	100,4	
10,4				■																10,4
12,4						■														12,4
16,4							■													16,4
20,4									■											20,4
25,4	■	■		■		■	■													25,4
32,3					■															32,3
32,4	■	■		■		■	■		■											32,4
40,4	■	■		■		■	■		■		■		■							40,4
50,4	■	■		■		■	■		■		■		■							50,4
63,3			■		■			■												63,3
63,4	■	■		■		■	■		■		■		■		■	■				63,4
80,4	■	■		■		■	■		■		■		■		■	■				80,4
100,4	■	■		■		■	■		■		■		■		■	■	■			100,4
125,3		■								■		■								125,3
125,4		■		■		■	■		■		■		■		■	■	■	■		125,4
160,4		■		■		■	■		■		■		■		■	■				160,4
200,3												■								200,3
200,4				■		■	■		■		■		■		■	■				200,4
250,3														■						250,3
250,4							■		■		■		■			■				250,4
	6,2	8,2	10,3	10,4	12,3	12,4	16,4	20,3	20,4	25,3	25,4	32,3	32,4	40,3	40,4	50,4	63,4	80,4	100,4	

*Placas de espesor rectificado y contorno serrado.

CUADRADOS, largo 1005-1030 mm.

10,4	12,4	16,4	20,4	25,4	32,4	40,4	50,4	63,4	80,4	100,4
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Tol: +0,4/0 mm.

- Medida no estándar.
- Medida regular en programa.



Programa de aceros mecanizados

B ▼▼	→ Espesor Pre-rectificado / Fresado fino	N8 Tol +0,2 / 0 mm.
C ▼▼▼	→ Espesor rectificado según DIN59350 → Diámetros rectificadas h8	N7 Tol +0,05 / 0 mm.

		B ▼▼	B ▼▼	B ▼▼	C ▼▼▼	C ▼▼▼	C ▼▼▼	Bloques erosión	Placas P
FORMATO →		Plano	Plano	Plano Placa universal	Plano	Plano	Ø h8	Plano	Plano
LONGITUD (mm) →		500	1000	200 300 400 600	500	1000	1000		
MATERIAL ↓	UNE ↓								
ST52.3			■						
1.1730	(~F114)		■	■					■
1.2083	F5263		■						
1.2085	F5267		■						
1.2162	(~F155)		■						
1.2210	Acero Plata						●		
1.2312	(~F1252)		■	■					(■)
1.2343	F5317		■						
1.2343 ESU	F5317	■					●		
1.2363			■						
1.2379	(F5211)		■	■	■		●	■	
1.2436			■						
1.2842/1.2510	(F522)		■	■	■	■	●		
1.2767	-		■	■			●		
1.3343	(F5604)	■					●		
1.3247		■					●		
1.4112			■						
METAL DURO								■	

● ■ En programa stock
 (■) Bajo presupuesto

