

# 1.3343 HSS

Planos de precisión fresado fino

cromova



LARGO 505 mm.  
FRESADO FINO

**B**  
▼▼

Tolerancia	Acabado superficial			
Espesor	+0,2/0 mm.	N7	Rectificado	Ra 1,6
Ancho	+0,4/0 mm.	N8	Pre-rectificado, fresado fino	Ra 3,2
Largo	+5/0 mm.	N15	Serrado	Ra 25
<b>Estado de suministro, recocido máx. 260HB</b>				
1.3343: HS 6-5-2; AISI M2				

ANCHO ↓	ESPESOR →											
	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,2	12,2	15,2	20,2	25,2	30,2	
20,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		20,2
25,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	25,2
30,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	30,2
40,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	40,2
50,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	50,2
60,2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	60,2
80,4					■	■	■	■	■	■	■	80,4
100,4					■	■	■	■	■	■	■	100,4
	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,2	12,2	15,2	20,2	25,2	30,2	

Redondos rectificados h8 DIN 7154

**C**  
▼▼▼



LARGO 1000 mm.  
RECTIFICADO

Tolerancia	Acabado superficial			
Diámetro	h8	N7	Rectificado	Ra 1,6
Largo	+5/0 mm.	N15	Serrado	Ra 25
Tol h8 en $\mu$ :				
hasta 3 mm.	0 / -14 $\mu$	3 a 6 mm., 0 / -18 $\mu$	6 a 10 mm., 0 / -22 $\mu$	
10 a 18 mm.,	0 / -27 $\mu$	18 a 30 mm., 0 / -33 $\mu$	30 a 50 mm., 0 / -39 $\mu$	

Ø →	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0
											●		●	
Ø →	14,0	15,0	16,0	17,0	18,0	19,0	20,0	22,0	24,0	25,0	30,0	35,0	40,0	45,0
		●					●			●	●		●	



# Programa de aceros mecanizados

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

		<b>B</b> ▼▼	<b>B</b> ▼▼	<b>B</b> ▼▼	<b>C</b> ▼▼▼	<b>C</b> ▼▼▼	<b>C</b> ▼▼▼	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 ↓								
<b>ST52.3</b>			■						
<b>1.1730</b>	(~F114)		■	■					■
<b>1.2083</b>	F5263		■						
<b>1.2085</b>	F5267		■						
<b>1.2162</b>	(~F155)		■						
<b>1.2210</b>	Acero Plata						●		
<b>1.2312</b>	(~F1252)		■	■					(■)
<b>1.2343</b>	F5317		■						
<b>1.2343 ESU</b>	F5317	■					●		
<b>1.2379</b>	(F5211)		■	■	■		●	■	
<b>1.2842/1.2510</b>	(F522)		■	■	■	■	●		
<b>1.2767</b>	-		■	■			●		
<b>1.3343</b>	(F5604)	■					●		
<b>1.3247</b>		■					●		
<b>METAL DURO</b>								■	

●■ En programa stock  
 (■) Bajo presupuesto

