

# Aceros aleados para trabajo en frío



Calidad especial Böhler

## Barras planas

ancho mm	espesor mm																	
	20	25	30	35	40	45	50	60	65	70	80	100	102	125	150	202	250	253
20	X																	
25		X																
30			X															
35	X			X														
40		X	X		X													
50		X		X			X											
60	X	X	X	X	X	X		X										
70					X			X										
80	X		X		X		X			X								
85									X									
100			X		X		X			X	X							
120			X		X					X								
150			X		X		X			X				X				
200	X		X		X		X	X			X							
202													X					
250			X		X		X	X										
300			X		X		X	X		X								
350					X		X	X										
400					X		X	X										
403													X			X		
450																	X	
503														X				X

Nota: para información sobre tolerancias y acabados, rogamos consulten



**Teléfonos:**  
 Barcelona 93 460 99 01  
 Zamudio 94 452 14 14

## Aceros aleados para trabajo en frío

### Barras redondas

Acabado: recocido, descortezado / torneado, dureza máx. 235 HB

Diámetro													
10,3	15,5	17,5	20,5	22,5	26	30,5	32,8	35,8	40,8	45,8	50,8	55,8	60,8
66	71	76	81	86	91	96	101,5	106,5	111,5	116,5	121,5	126,5	131,5
136,5	141,5	152	162	172	182	192	202	212	222	232	242	252,5	262,5
272,5	282,5	302,5	333	353	373	403	453	503	553				

### Chapas

Acabado: chorreado

Ancho de las chapas: aprox. 880 – 1030 mm

Largo de las chapas: aprox. 1400 – 3800 mm

Espesor	2,5	2,8	3	3,3	12	18	22	25	30	35	40	50	60	80
---------	-----	-----	---	-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

### Placas de electroerosión

Tolerancias: Espesor (rectificado): + 0,20/-0 mm

Cuadrados (mecanizado): + 0,20/-0 mm

Acabado: recocido blando o templado

Para medidas rogamos consulten.

### Servicio de corte y mecanización:

Cortamos y mecanizamos a la medida requerida por nuestros clientes.

**Plazo de entrega:** a consultar

[Nota: para información sobre tolerancias y acabados, rogamos consulten.](#)