

## Solera

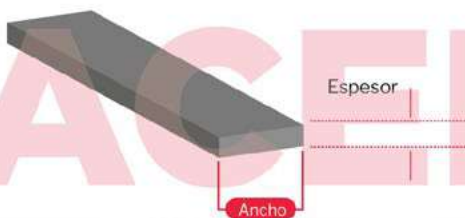
Son barras delgadas de acero que se caracterizan por ser materiales livianos y resistentes. Al fabricarse mediante el proceso de laminado en caliente, permiten que la manipulación y el manejo sean fáciles.



### Especificaciones

- Grado A-36
- Se manejan en largos de 6.10 m y algunas medidas en 12.20 m

Tel: 55-5888-2185  
acerostorices.com.mx



### Beneficios del Producto

- Uniformidad
- Alta ductilidad
- Refuerza la unión de las estructuras metálicas
- Piezas fabricadas bajo los más estrictos estándares de calidad

### Aplicaciones

- Rejillas electroforjadas
- Piezas de herrería
- Complemento para estructuras metálicas
- Fabricación de muebles de oficina y para el hogar

Dimensiones				Peso	
Pulgadas		mm		kg/m	lb/pie
Espesor	Ancho	Espesor	Ancho		
1/8	1/2	320	12.70	0.31	0.21
	3/4		19.10	0.47	0.32
	1		25.40	0.63	0.43
	1 1/4		31.70	0.79	0.53
	1 1/2		38.10	0.95	0.64
	2		50.80	1.26	0.85
3/16	1/2	480	12.70	0.47	0.32
	3/4		19.10	0.71	0.48
	1		25.40	0.94	0.64
	1 1/4		31.70	1.18	0.80
	1 1/2		38.10	1.42	0.96
	2		50.80	1.90	1.28
1/4	2 1/2	630	63.50	2.37	1.59
	1/2		12.70	0.63	0.43
	3/4		19.10	0.95	0.64
	1		25.40	1.26	0.85
	1 1/4		31.70	1.58	1.06
	1 1/2		38.10	1.90	1.28
	2		50.80	2.53	1.70
	2 1/2		63.50	3.17	2.13
	3		76.20	3.79	2.55
	4		101.60	5.06	3.40
	5		127	6.32	4.25
	6		152.40	7.59	5.10
5/16	8	790	203.20	10.12	6.80
	*10		254	12.65	8.50
	*12		304.80	15.18	10.20
	1		25.40	1.58	1.06
	1 1/4		31.70	1.97	1.33
	1 1/2		38.10	2.37	1.59
	2		50.80	3.16	2.13
	2 1/2		63.50	3.95	2.66
	3		76.20	4.79	3.22
	4		101.60	6.32	4.25
	5		127	7.90	5.31
	6		152.40	9.49	6.38

Dimensiones				Peso	
Pulgadas		mm		kg/m	lb/pie
Espesor	Ancho	Espesor	Ancho		
3/8	1	9.50	25.40	1.90	1.28
	1 1/4		31.70	2.37	1.59
	1 1/2		38.10	2.84	1.91
	2		50.80	3.79	2.55
	2 1/2		63.50	4.74	3.19
	3		76.20	5.69	3.83
	4		101.60	7.59	5.10
	5		127	9.49	6.38
	6		152.40	11.38	7.65
	8		203.20	15.19	10.21
	*10		254	18.99	12.76
	1/2		*12	12.70	304.80
1 1/2		38.10	3.81		2.56
2		50.80	5.06		3.40
2 1/2		63.50	6.32		4.25
3		76.20	7.59		5.10
4		101.60	10.12		6.80
5		127	12.65		8.50
6		152.40	15.18		10.20
8		203.20	20.25		13.61
*10		254	25.31		17.01
*12		304.80	30.39		20.42
5/8		4	15.90		101.60
	5	127		15.81	10.63
	6	152.40		18.97	12.75
	8	203.20		25.31	17.01
	9	228.60		28.47	19.13
	*10	254		31.65	21.27
	*12	304.80		37.99	25.53
	2 1/2	63.50		9.49	6.38
	3	76.20		11.39	7.65
	4	101.60		15.18	10.20
	5	127		18.98	12.75
	3/4	6		19.05	152.40
8		203.20	30.38		20.41
9		228.60	34.16		22.96
*10		254	37.98		25.52
*12		304.80	45.57		30.62
2		50.80	10.12		6.80
3		76.20	15.18		10.20
4		101.60	20.24		13.60
5		127	25.31		17
6		152.40	30.37		20.41
8		203.20	40.49		27.21
*10		254	50.64		34.03
*12	304.80	60.76	40.83		

Pregunta a tu asesora de ventas las medidas estándar en stock, fabricaciones especiales, acabados y calibres disponibles.