



CUADRADO Y REDONDO MACIZO

Son barras de acero macizas, de una sola pieza y fabricadas por laminación en caliente. Se trata de productos versátiles de alta resistencia pero dúctiles, por lo que se emplean para gran cantidad de aplicaciones.

BENEFICIOS

- Reduce costos al reforzar estructuras sin tener que reemplazar perfiles de mayores dimensiones
- Mejora la estabilidad y seguridad de las estructuras; además, aporta flexibilidad ante movimientos sísmicos
- Trabajabilidad; es un material dúctil que puede ser cortado y unido sin perder sus propiedades
- Acelera los tiempos de construcción por ser de transporte e instalación sencillos

ESPECIFICACIONES

- Grado de acero: ASTM A-36
- Se fabrican en largos de 6.10 m

APLICACIONES

- Herrería
- Estructuras metálicas
- Acabados arquitectónicos
- Mobiliario



¡Escanea y descubre más de este producto!



◦ Redondo macizo

Espesor		Peso
in	mm	kg/m
3/8	9.5	0.559
1/2	12.7	0.994
5/8	15.9	1.552
3/4	19.1	2.235
7/8	22.2	3.045
1	25.4	3.973
1 1/8	28.6	5.022
1 1/4	31.8	6.208
1 1/2	38.1	9.000
1 3/4	44.5	12.170
2	50.8	15.890
2 1/4	57.1	20.120
2 1/2	63.5	24.870
3	76.2	35.790

◦ Cuadrado macizo

Espesor		Peso
in	mm	kg/m
3/8	9.5	0.712
0.47	12.0	1.130
1/2	12.7	1.266
5/8	15.9	1.978
3/4	19.1	2.849
1	25.4	5.065
1 1/4	31.7	7.913
1 1/2	38.1	11.395
2	50.8	20.258

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