

ACEROS **TORICES**

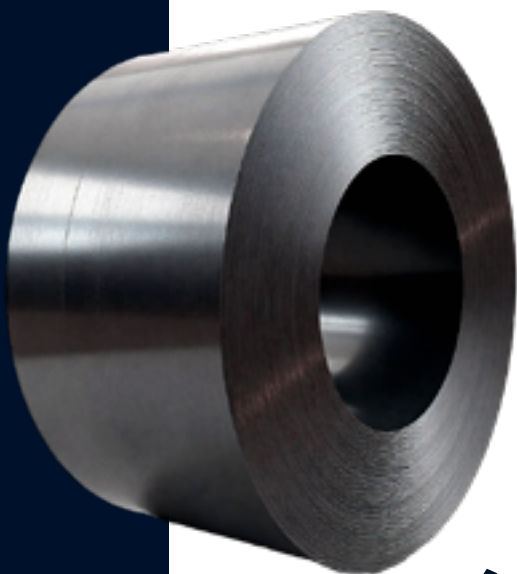


LÁMINA NEGRA



*Descubre más sobre este
producto en línea
¡Escanea el código!*

Este material también conocido como lámina rolada en frío o acero templado es una lámina sin recocer que se vende en presentación de rollo. Su proceso de fabricación implica el estiramiento y desbaste de los lingotes de acero para darle forma a la hoja. Están disponibles en diferentes pesos, desde 5.5 hasta 12 toneladas, y su calidad puede ser comercial, troquelado profundo y extra profundo.

Pesos y medidas de lámina rolada en frío								
Calibre	Espesor		Peso		Peso teórico por hoja (kg/hoja)			
	in	mm	kg/pie ²	kg/m ²	3' x 8'	3' x 10'	4' x 8'	4' x 10'
16	0.0598	1.52	1.11	11.93	26.60	33.26	35.47	44.34
18	0.0478	1.21	0.88	9.50	21.18	26.47	28.24	35.30
20	0.0359	0.91	0.66	7.14	15.93	19.91	21.24	26.55
22	0.0299	0.76	0.55	5.97	13.30	16.63	17.74	22.17
24	0.0239	0.61	0.44	4.79	10.68	13.35	14.24	17.80
26	0.0179	0.45	0.33	3.53	7.88	9.85	10.50	13.13
28	0.0149	0.38	0.28	2.98	6.65	8.31	-	-
30	0.0120	0.30	0.22	2.36	5.25	6.56	-	-

Nota: El peso es calculado considerando una densidad de acero de 7,850 Kg/m³.

