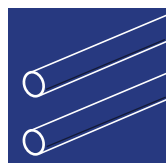


# Steel Bars for Reinforced Concrete



## Round Bars

เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต : เหล็กเส้นกลม  
SR24 (T / Non-T)



Grade	Mechanical Properties (Min)				
	Yield Strength	Tensile Strength	Elongation	Cold Bending	
	MPa	MPa	%	Degree	Inside Diameter of Bend
SR24	235	235	21	180	3 Times bar diameter

Grade	Nominal Diameter (DN)	Area	Unit Mass		
	mm		mm <sup>2</sup>	kg/m	kg/10m
RB6	6.00	28.30	0.22	2.22	2.66
RB8	8.00	50.30	0.40	3.95	4.74
RB9	9.00	63.60	0.50	4.99	5.99
RB10	10.00	78.50	0.62	6.16	7.39
RB12	12.00	113.10	0.89	8.88	10.66
RB15	15.00	176.70	1.39	13.87	16.64
RB19	19.00	283.50	2.23	22.26	26.71
RB22	22.00	380.10	2.98	29.84	35.81
RB25	25.00	490.90	3.85	38.53	46.24
RB28	28.00	615.80	4.83	48.34	58.01
RB34	34.00	907.90	7.13	71.27	85.52

Remark : Steel Bars for Reinforced Concrete Marking Details  
ลักษณะของเหล็กและการประทับอักษรตัวบนบนผิวเหล็ก



ผู้ทำหรือโรงงานที่ทำการ/ผู้ได้รับอนุญาต

ประเภทและขนาด

ชั้นคุณภาพ

กรรมวิธีการทำเหล็ก  
ที่เป็นวัตถุดิบ