



WELDING BAR & ROD STOCK  
ROUNDS

DIAMETER THK. WTH. (INCHES)	RWMA ALLOY CLASS NO.	CMW ALLOY NO.	CMW PART NO.	WEIGHT/LBS	
				INCH	FOOT
<b>ROUNDS</b>					
1/8	2	CMW <sup>®</sup> 3	58704	.012	.147
1/4	2	CMW <sup>®</sup> 3	58707	.016	.192
3/8	2	CMW <sup>®</sup> 3	58712	.035	.420
7/16	2	CMW <sup>®</sup> 3	58713	.048	.576
.482	2	CMW <sup>®</sup> 3	50333	.058	.696
.482	1	CMW <sup>®</sup> 28	65256	.058	.696
.500	2	CMW <sup>®</sup> 3	58715	.063	.756
.500	1	CMW <sup>®</sup> 28	64124	.063	.756
.625	1	CMW <sup>®</sup> 28	64126	.099	1.188
1/2	3	CMW <sup>®</sup> 100	75836	.063	.756
5/8	2	CMW <sup>®</sup> 3	58716	.099	1.188
5/8	3	CMW <sup>®</sup> 100	75835	.099	1.188
3/4	2	CMW <sup>®</sup> 3	58708	.142	1.704
7/8	2	CMW <sup>®</sup> 3	58719	.193	2.316
7/8	3	CMW <sup>®</sup> 100	75736	.193	2.316
1.0	2	CMW <sup>®</sup> 3	58710	.251	3.012
1-1/4	2	CMW <sup>®</sup> 3	58720	.395	4.740
1-1/4	3	CMW <sup>®</sup> 100	59035	.395	4.740
1-1/2	2	CMW <sup>®</sup> 3	58724	.568	6.816
1.510	2	CMW <sup>®</sup> 3	52217	.570	6.840
2.0	2	CMW <sup>®</sup> 3	58731	1.010	12.120
2.0	3	CMW <sup>®</sup> 100	75838	1.010	12.120
2-1/2	2	CMW <sup>®</sup> 3	58767	1.580	18.960
3-1/8	2	CMW <sup>®</sup> 3	51235	2.470	29.640