

نحوه محاسبه وزن میلگرد

با استفاده از فرمول زیر به راحتی میتوان وزن میلگرد با قطر مختلف و طول متفاوت را محاسبه کرد.

$$\text{وزن میلگرد} = \frac{\text{طول}(mm) \times \frac{3}{16} \times \text{شعاع}(mm) \times \text{شعاع}(mm) \times \frac{7}{8}}{1000}$$

وزن هر شاخه میلگرد ۱۲ متری باتوجه به استاندارد جهانی (استاندارد دین) محاسبه شده است.

میلگردهای تولیدی فروشگاه اینترنتی آهن پخش به صورت ساده یا آجدار در دو شکل متفاوت آج دوکی و آج یکنواخت و مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره ۳۱۳۲ به بازار عرضه می گردند.

جدول شماره (۱) : مشخصات ابعادی و وزن میلگرد (ساده و آجدار)

وزن میلگرد ۱۲ متری	
وزن شاخه ۱۲ متری میلگرد (Kg)	سایز میلگرد (mm)
5	8
8	10
11	12
15	14
19	16
24	18
30	20
36	22
47	25
58	28
76	32
96	36