

Masy wkrętów wg PN

Strony związane: [Normatywy](#), [Tabele własności](#), [Części maszyn](#), [Zestawienie wkrętów wg PN \(wyciąg\)](#)

Blachowkręt PN-85/M-83114

Lld	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
6,5	0,140	0,242						
9,5	0,200	0,350	0,548	0,658	0,775	1,10		
13	0,270	0,476	0,722	0,88	1,02	1,45	2,11	2,53
16	0,330	0,584	0,871	1,07	1,23	1,75	2,49	3,07
19		0,692	1,02	1,26	1,44	2,05	2,87	3,61
22			1,17	1,45	1,65	2,35	3,26	4,15
25			1,32	1,64	1,86	2,65	3,65	4,69
32					2,35	3,35	4,56	5,95
38							5,34	7,03

Blachowkręt PN-85 / M-83115

Lld	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
6,5	0,180	0,332						
9,5	0,240	0,440	0,721	0,888	1,07	1,53		
13	0,310	0,566	0,898	1,11	1,32	1,88	2,74	3,46
16	0,370	0,674	1,05	1,30	1,53	2,18	3,12	4,00
19		0,782	1,20	1,49	1,74	2,48	3,51	4,54
22			1,35	1,68	1,95	2,78	3,89	5,08
25			1,51	1,87	2,16	3,08	4,28	5,62
32					2,65	3,78	5,19	6,88
38							5,97	7,96

Blachowkręt PN-85 / M-83116

Lld	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
6,5	0,214	0,424						
8		0,478						
9,5	0,274	0,532	0,84	1,07	1,26	1,85		
13	0,344	0,658	1,02	1,29	1,50	2,18	3,24	4,32
16	0,404	0,766	1,17	1,48	1,71	2,46	3,62	4,86
19		0,874	1,32	1,67	1,92	2,74	4,00	5,40
22			1,47	1,86	2,13	3,02	4,38	5,94
25			1,62	2,05	2,34	3,30	4,76	6,48
32					2,83	3,96	5,67	7,74
38						4,52	6,45	8,82

Aktualizacja strony: 09-05-2005

Wszelkie prawa dotyczące formy i funkcjonalności [Poradnika Mechanika](#) są zastrzeżone. Pełny tekst warunków używania Poradnika Mechanika zamieszczono w tekście [Warunki używania publikacji](#).

PM 2.05.09™ © Sławomir Ferenc PUH [softdis](#) 2001-2005