

# Jousiteräiset

## Spring steel

Ainestandardi: EN 10025  
Mittastandardi: DIN 4620

Ainestodistus: EN 10204/2.2  
Pituus: 6 m

Mitat	kg/m	SB 40SI 7
6 x 70	3,36	1103500990
8 x 50	3,14	1103501000
8 x 60	3,77	1103501010
8 x 70	4,40	1103501030
10 x 60	4,71	1103501090
10 x 80	6,28	1103501120
10 x 100	7,85	1103501140
13 x 90	9,18	1103501210
13 x 100	10,20	1103501220
15 x 90	10,60	1103501260
15 x 100	11,80	1103501270
16 x 120	15,10	1103501300
20 x 100	15,70	1103501360

# U-palkit

## UNP beams S235 JR

Ainestandardi: EN 10025  
Mittastandardi: EN 10279

Ainestodistus: EN 10204: 3.1  
Pituus: 6 / 12 m

Mitat	kg/m	L = 6 m	L = 12 m
30 x 33	4,27	1100601800	
40 x 35 x 5	4,87	1100601840	
50 x 38 x 5	5,59	1100601880	1100601881
65	7,09	1100601920	1100601930
80	8,64	1101101015	1101101020
100	10,60	1101101045	1101101050
120	13,40	1101101080	1101101100
140	16,00		1101101180
160	18,80		1101101240
180	22,00		1101101320
200	25,30		1101101400
220	29,40		1101101460
240	33,20		1101101500
260	37,90		1101101540
280	41,80		1101101580
300	46,20		1101101650
320	59,50		1101101680
350	60,60		1101101710
400	71,80		1101101740