



 **HEVI-METALLI** OY

**TUOTTEET**

## KULMAT

KULMATERÄKSET	KG/M
20 x 20 x 3	0,88
25 x 25 x 3	1,12
30 x 30 x 3	1,35
40 x 40 x 4	2,42
50 x 50 x 5	3,77
60 x 60 x 6	5,42
70 x 70 x 7	7,38
80 x 80 x 8	9,66
100 x 100 x 10	15,1
120 x 120 x 12	21,6
150 x 150 x 15	33,8
180 x 180 x 16	43,5

### ERIKYLKISET

40 x 20 x 4	1,80
50 x 30 x 5	3,00
60 x 40 x 6	4,50
80 x 40 x 6	5,41
100 x 50 x 6	6,85
100 x 50 x 10	11,10
150 x 100 x 10	19,00
200 x 100 x 10	23,00
T-rauta 40 x 40 x 5	2,96
50 x 50 x 6	4,44

### MUSTA PYÖRÖ

3 mm	0,06
6 mm	0,2
8 mm	0,4
10 mm	0,62
12 mm	0,89
16 mm	1,58
20 mm	2,47

### LATTATERÄKSET

20 x 30	4,71
20 x 50	7,85
20 x 60	9,42
20 x 70	11,0
20 x 80	12,6
20 x 100	15,7
20 x 150	23,6
20 x 200	31,4
30 x 40	9,42
50 x 30 nosturik.	11,7
60 x 40 nosturik.	18,5

## LATAT

LATTATERÄKSET	KG/M
3 x 16	0,4
3 x 20	0,47
3 x 25	0,6
3 x 30	0,71
4 x 40	1,26
5 x 25	1,0
5 x 30	1,18
5 x 50	1,96
5 x 100	3,93
6 x 40	2,0
6 x 60	2,83
6 x 150	7,07
8 x 25	1,57
8 x 30	1,88
8 x 50	3,14
8 x 80	5,02
10 x 20	1,6
10 x 40	3,14
10 x 50	3,93
10 x 60	4,7
10 x 70	5,5
10 x 80	6,3
10 x 100	7,85
10 x 120	9,42
10 x 150	11,8
10 x 200	15,7
12 x 60	5,65
12 x 70	6,6
12 x 100	9,42
12 x 120	11,3
12 x 150	14,1
15 x 30	3,5
15 x 40	4,71
15 x 50	5,89
15 x 60	7,06
15 x 70	8,2
15 x 80	9,4
15 x 100	11,8
15 x 120	14,1
15 x 150	17,7
15 x 200	23,6
30 x 50	11,8
30 x 70	16,49
60 x 40	18,8
40 x 100	31,4
50 x 100	39,3

## NELIÖPALKIT

NELIÖPALKIT	KG/M
30 x 30 x 3	2,36
40 x 40 x 2	2,31
40 x 40 x 3	3,3
40 x 40 x 4	4,2
50 x 50 x 2	2,93
50 x 50 x 3	4,25
50 x 50 x 4	5,45
60 x 60 x 2	3,56
60 x 60 x 4	6,71
70 x 70 x 4	7,97
80 x 80 x 4	9,22
80 x 80 x 5	11,1
90 x 90 x 4	10,5
100 x 100 x 3	9
100 x 100 x 4	11,7
100 x 100 x 5	14,2
100 x 100 x 10	25,6
120 x 120 x 5	17,4
120 x 120 x 8	26,4
140 x 140 x 5	20,7
150 x 150 x 5	22,1
180 x 180 x 6	32,1
180 x 180 x 8	41,5
200 x 200 x 6	35,8
200 x 200 x 8	maalattu

## SUORAKAITEET

SUORAKAIDEPALKIT	KG/M
40 x 20 x 2	1,68
50 x 30 x 3	3,3
60 x 40 x 2	2,93
60 x 40 x 4	5,45
70 x 50 x 4	6,71
80 x 40 x 4	6,71
80 x 60 x 4	7,97
100 x 50 x 4	8,59
120 x 60 x 4	10,5
120 x 80 x 4	11,7
150 x 50 x 5	14,4
150 x 100 x 5	18,2
150 x 100 x 10	33,4
200 x 100 x 8	34
<b>OVI-PROFIILIT</b>	
01.570 50 x 50 x 2	3,59
12.570 T-prof	3,69
11.570 ulos lyöty	
<b>SAUMATON</b>	
38 HPL	
42,4 x 2,6	
48,3 x 2,6	
60,3 x 2,9	

## PUTKET

PYÖREÄT PUTKET	KG/M
10 x 1,0	0,22
13 x 1,25	0,36
16 x 1,5	0,54
19 x 1,5	0,65
20 x 1,5	0,68
22 x 2,0	0,99
25 x 1,5	0,87
30 x 2,0	
35 x 2,0	1,63
40 x 2,0	1,87
44,5 x 2,0	2,01
50,8 x 2,0	2,41
60,0 x 2,0	2,86
63,5 x 2,0	3,03
70 x 2,0	3,35
76,1 x 2,0	3,66
88,9 x 2,0	4,29
101,6 x 2,0	4,91
101,6 x 3,6	8,7
114,3x2	5,54
17,2 x 2,35	0,85
21,3 x 2,65	1,22
26,9 x 2,6	1,6
33,7 x 2,6	2
33,7 x 3,2	2,4
42,4 x 2,6	2,6
42,4 x 3,2	3,1
48,3 x 2,6	2,9
48,3 x 3,2	3,6
60,3 x 2,9	4,14
60,3 x 5,0	6,8
76,1 x 5	8,8
88,9 x 4	8,38
88,9 x 6,3	12,83
114,3x5,0	13,5
139,7 x 6,3	

### *Sinkityt putket*

21,3 x 2,6	1,22
26,9 x 2,6	1,6
33,7 x 3,20	2,58
42,4 x 3,20	3,33
48,3 x 3,2	3,6
60,3 x 3,65	5,41
76,1 x 3,6	
88,9 x 4	8,38
60,3 x 2	2,86

## NELIÖ- JA PYÖRÖTANGOT

NELIÖTERÄKSET	KG/M
6 x 6	0,28
8 x 8	0,5
10 x 10	0,79
12 x 12	1,13
16 x 16	2,01
20 x 20	3,14
25 x 25	4,91
30 x 30	7,07
35 x 35	9,62
40 x 40	12,6
45 x 45	15,9
50 x 50	19,6
60 x 60	28,3

### VEDETTY AKSELI H9 TAI 550

4 mm	0,1
5 mm	0,15
6 mm	0,22
8 mm	0,4
10 mm	0,62
12 mm	0,89
14 mm	1,21
15 mm	1,39
16 mm	1,58
18 mm	2,0
19 mm	2,23
20 mm	2,47
22 mm	2,98
24 mm	3,55
25 mm	3,85
28 mm	4,83
30 mm	5,55
32 mm	6,31
35 mm	7,55
36 mm	7,99
40 mm	9,86
45 mm	12,5
50 mm	15,4
55 mm	18,7
60 mm	22,2
65 mm	26,1
70 mm	30,2
75 mm	34,71
80 mm	39,5
90 mm	49,98
100 mm	61,7
110 mm	74,6
120 mm	88,8
180 mm	200

## OHUTSEINÄMÄPUTKET

OSP	KG/M
15 x 15 x 1,5	0,65
20 x 20 x 2,0	1,1
25 x 25 x 2,0	1,42
30 x 30 x 2,0	1,73
35 x 35 x 2,0	2,07
40 x 40 x 2,0	2,36
45 x 45 x 2,0	2,69
60 x 60 x 2	3,56

### SUORAKAIDEPUTKET

OSP	
30 x 15 x 2,0	1,28
30 x 20 x 2,0	1,44
40 x 20 x 2	1,75
50 x 20 x 2,0	2,07
50 x 25 x 1,5	1,68
50 x 30 x 2	2,38
60 x 30 x 2,0	2,67
60 x 40 x 2	3,01
80 x 40 x 2,0	3,64
40 mm kromattu	

### NUORRUTUSTERÄS

25 mm MOC	3,86
30 mm MOC	5,55
35 mm MOC	7,55
40 mm MOC	9,86
50 mm MOC	15,4
55 mm MOC	18,66
60 mm MOC	22,2
80 mm MOC	39,5

### KUUSIOTANKO

14 mm	1,33
17 mm	1,97
19 mm	2,45
24 mm	3,9

## PROFIILIT

KULMA PROFIIILIT	KG/M
20 x 20 x 2	0,58
25 x 25 x 2	0,7
30 x 30 x 2	0,89
40 x 40 x 2	1,2
50 x 50 x 3	2,24
60 x 60 x 3	2,71
50 x 100 x 4	
150 x 50 x 5	7,48

### U-PROFIILIT

16 x 16 x 2	0,65
20 x 20 x 2	0,84
25 x 25 x 2	1,07
30 x 30 x 2	1,31
35 x 35 x 2	1,54
40 x 40 x 2	1,78
50 x 30 x 3	2,36
50 x 50 x 3	3,3
60 x 40 x 3	3,03
80 x 40 x 3	3,53
100 x 30 x 3	3,53
100 x 50 x 4	5,87
120 x 40 x 4	5,87
140 x 60 x 4	7,69
140 x 60 x 6	11,19

### C-PROFIILIT

28 x 15 x 2
50 x 30 x 3

## AVOPALKIT

UNP-palkit	kg/m
50	5,59
65	7,09
80	8,64
100	10,6
120	13,4
140	16
160	18,8
180	22
200	25,3

INP-PALKIT	I-PALKKI
160	17,9
180	21,9

IPE-PALKIT	
80	6
100	8,17
120	10,5
140	13
160	15,9
180	18,9
200	22,5

HEA-PALKIT	
100	16,8
120	20
140	24,9
160	30,6
180	35,8
200	40,23

HEB-PALKIT	
100	20,5
120	26,9
140	34
160	42,9
180	51,6
200	61,8

## LEVYT, ALUMIINIT JA RUOSTUMATTOMAT

KYLMÄVALSSATUT LEVYT	KG/KPL
0,50 x 1000 x 2000	8
0,75 x 1000 x 2000	12
1,00 x 1000 x 2000	16
1,25 x 1000 x 2000	20
1,50 x 1000 x 2000	24
2,00 x 1000 x 2000	32
2,00 x 1250 x 2500	50
3,00 x 1000 x 2000	48
4,00 x 1250 x 2500	100

KUUMASINK. LEVYT	
0,50 x 1000 x 2000	8
0,70 x 1000 x 2000	12
0,7 x 1250 x 2500	17,5
1,00 x 1000 x 2000	16
1,00 x 1250 x 2500	25
1,25 x 1000 x 2000	20
1,50 x 1000 x 2000	24
1,50 x 1250 x 2500	37,5
2,00 x 1000 x 2000	32

SÄ-SI LEVYT	
0,7 x 1000 x 2000	12
0,75 x 1250 x 2500	18,8
1,00 x 1000 x 2000	16
1,00 x 1250 x 2500	25
1,25 x 1000 x 2000	20
1,50 x 1000 x 2000	24
2,00 x 1000 x 2000	32
3,00 x 1000 x 2000	48

### Lyijylevy

## RST-LEVYT, JALOM. TANGOT

RST – LEVYT	KG/KPL
0,50 x 1000 x 2000	8
0,80 x 1000 x 2000	13
1,00 x 1000 x 2000	16
1,50 x 1000 x 2000	24
2,00 x 1000 x 2000	32
3,00 x 1000 x 2000	48

### KYYNELLEVY 3 MM

KIILTOHEHKUTETTU	
1,00 x 1000 x 2000	16

### RST HIOTTU LEVYT

0,60 x 1250 x 2500	15
0,80 x 1000 x 2000	13
0,80 x 1250 x 2500	20
1,00 x 1000 x 2000	16
1,00 x 1250 x 2500	25

### HAPON KESTÄVÄT LEVYT

0,50 x 1000 x 2000	8
0,80 x 1000 x 2000	13
1,00 x 1000 x 2000	16

### KUPARIPYÖRÖ

8 mm	0,45
10 mm	0,70
12 mm	1,00
20 mm	2,81
30 mm	

### MESSINKI PYÖRÖ

3	0,06
4	0,11
8	0,43
10	0,67
12	0,96
22	3,23
36	8,65
42	11,6

### MESSINKIPUTKI

10 x 1	0,24
30 x 1,5	1,14
40 x 1,5	1,5
60 x 2	3,08

## ALUMIINI LEVYT

ALUMIINI LEVYT	KG/KPL
0,50 x 1000 x 2000 1050A	2,7
1,00 x 1000 x 2000 5754	5,4
1,00 x 1250 x 2500 “	8,4
1,25 x 1250 x 2500 “	10,5
1,50 x 1000 x 2000 “	8,1
2,00 x 1000 x 2000 “	10,8
3,00 x 1000 x 2000 “	16,2
4,00 x 1250 x 2500 “	34
5,00 x 1250 x 2500 “	42,2
6,00 x 1250 x 2500 “	
10 mm 27 kg/m <sup>2</sup>	
15 mm 40,52 kg/m <sup>2</sup>	

### ALU KYYNEL (5754 TREAD 5-BAR)

3,00 x 1250 x 2500	26,72
5,00 x 1250 x 2500	44,5

### ALUMIINI STUCCO LEVYT

1,00 x 1000 x 2000	8,4
1,00 x 1250 x 2500	

### ALU ELOKSOITU (LUONNONVÄRI 5005)

1,00 x 1250 x 2500	8,4
1,5 x 1250 x 2500	12,6

### ALU RIISINJYVÄ (5754 RICECORN)

1,50 x 1250 x 2500	14,1
2,00 x 1250 x 2500	18,7

### MESSINKI LATTA

3 x 25	0,63
3 x 30	0,77
4 x 40	1,34
5 x 40	1,66
Neliötanko 40 x 40	13,6

## CU, MS LEVYT, ALU-PYÖRÖT

KUPARI	KG/KPL,M
0,7 x 1000 x 2000	12,52
0,80 x 1000 x 2000	14,3
1,00 x 1000 x 2000	17,88

### KUPARI LATTA

4 x 25	0,9
5 x 40	1,79

### MESSINKI LEVYT

0,5 x 1000 x 2000	8,46
0,60 x 1000 x 2000	10,15
0,70 x 1000 x 2000	11,83
1,00 x 1000 x 2000	16,9

### ALUMIINI U-PROFILIT

14 x 14 x 2	0,21
15 x 15 x 2	0,23
20 x 20 x 2	0,3
25 x 15 x 2	0,29
30 x 30 x 2	0,46
30 x 30 x 3	0,69
40 x 40 x 2	0,605
40 x 40 x 4	1,21
50 x 30 x 4	1,12
60 x 40 x 4	1,43

### ALUMIINI PYÖRÖT 6082

5 mm	0,05
8 mm	0,14
10 mm	0,21
12 mm	0,31
15 mm	0,48
16 mm	0,54
18 mm	0,69
20 mm	0,85
22 mm	1,03
25 mm	1,33
30 mm	1,91
35 mm	2,6
40 mm	3,39
45 mm	4,6
50 mm	5,3
60 mm	7,63
70 mm	10,4
80 mm	13,5
100 mm	21,21
120 mm	30,54
150 mm	47,71
180 mm	69

## ALUMIINI - JA NELIÖ LATAT

ALUMIINI LATAT	KG/M
3 x 20	0,16
3 x 30	0,25
4 x 40	0,43
5 x 20	0,27
5 x 25	0,34
5 x 50	0,68
5 x 80	1,08
5 x 100	1,35
6 x 60	0,97
8 x 30	0,65
8 x 80	1,73
10 x 20	0,54
10 x 30	0,81
10 x 50	1,35
10 x 80	2,16
10 x 100	2,7
10 x 120	3,24
10 x 150	4,05
10 x 200	5,42
20 x 50	2,7
20 x 100	5,4
20 x 200	10,8
30 x 50	4,05
32 x 100	8,67
50 x 120	16,2

### ALUMIINI NELIÖTANKO 6082-T6

10 x 10	0,27
12 x 12	0,39
15 x 15	0,61
20 x 20	1,08
25 x 25	1,69
30 x 30	2,44
40 x 40	4,48
50 x 50	6,75
60 x 60	9,76

### ALUMIINI KULMAT 6063-T5

15 x 15 x 2	0,15
20 x 20 x 2	0,2
25 x 25 x 2	0,26
30 x 30 x 2	0,31
30 x 30 x 3	0,47
40 x 40 x 2	0,42
40 x 40 x 4	0,83
50 x 50 x 2	0,53
50 x 50 x 5	1,3
60 x 60 x 6	1,86
30 x 20 x 2	0,26
100 x 50 x 5	1,96
100 x 50 x 8	3,07
Tasoprofiili	3,83



## ALUMIINI PUTKET

ALU PUTKET, NELIÖ 6063-T5	KG/M
10 x 10 x 1,0	0,1
15 x 15 x 1,5	0,21
20 x 20 x 2,0	0,39
25 x 25 x 2,0	0,5
30 x 30 x 2,0	0,61
35 x 35 x 2,0	0,72
40 x 40 x 2,0	0,82
40 x 40 x 3	
50 x 50 x 2	
50 x 50 x 3,0	1,52

### ALU PUTKI, SUORAKAIDE

25 x 15 x 1,5	0,3
30 x 20 x 2,0	0,5
40 x 20 x 2,0	0,6
50 x 30 x 2,5	1,01
60 x 40 x 2,5	1,3
60 x 40 x 4,0	1,99
80 x 40 x 2	1,28
80 x 40 x 3	1,85
100 x 20 x 2	1,26
100 x 50 x 3	2,36
100 x 50 x 4	3,07

### ALU PUTKI, PYÖREÄ

8 x 1,0	0,06
10 x 1,0	0,08
12 x 1,5	0,14
16 x 1,5	0,18
19 x 1,5	0,23
22 x 2,0	0,34
22 x 3	0,48
25 x 2,5	0,5
25 x 5	0,85
30 x 1,5	
30 x 2	0,48
30 x 3,0	0,69
35 x 2	0,56
40 x 2,0	0,64
40 x 3	0,96
45 x 3	
50 x 2,0	0,81
50 x 5,0	1,91
60 x 2,0	0,98
60,0 x 3	1,46
70 x 2	1,16
75 x 3	1,83
70 x 5	2,76
100 x 5	4,04
100 x 16	11,43

## RST-PYÖRÖHARJAT JA -PUTKET

RST-PYÖRÖTANKO	KG/M
3 mm	0,05
4 mm	0,1
5 mm	0,15
6 mm	0,22
8 mm	0,4
10 mm	0,62
12 mm	0,89
14 mm	1,21
16 mm	1,58
18 mm	2
20 mm	2,47
25 mm	3,85
30 mm	5,55
35 mm	7,55
40 mm	9,86
45 mm	12,5
50 mm	15,4
60 mm	22,63
75 mm	

### HARJATERÄS RST

5 mm	0,15
7 mm	0,3
9 mm	0,5
11 mm	0,75

### RST NELIÖPUTKI

15 x 15 x 1,5	0,4
20 x 20 x 1,5	0,9
25 x 25 x 2,0	1,42
30 x 30 x 2,0	1,8
35 x 35 x 2,0	1,8
40 x 40 x 2,0	2,4
40 x 40 x 3,0	3,6
50 x 50 x 2,0	3,1
50 x 50 x 3,0	4,6
60 x 60 x 3,0	5,49

### RST SUORAKAIDE

30 x 20 x 1,5	
40 x 20 x 2,0	1,8
50 x 30 x 2,0	2,31
50 x 30 x 3	
60 x 40 x 2,0	3,09
80 x 40 x 2	3,73
100 x 50 x 3	

## RST-LATTA JA -PYÖREÄPUTKET

RST-LATAT	KG/M
3 x 20	0,47
3 x 25	0,59
3 x 30	0,71
4 x 40	1,26
5 x 20	0,79
5 x 25	0,98
5 x 50	1,96
5 x 80	3,12
5 x 100	3,93
6 x 60	2,83
8 x 30	1,88
8 x 80	5,02
8 x 150	9,42
10 x 50	3,93
10 x 60	4,7
10 x 100	7,85
12 x 120	11,3
15 x 150	17,7
15 x 15	1,77

### RST PYÖREÄPUTKI

6 x 1	0,13
8 x 1	
10 x 1,0	0,23
12 x 1,5	
15 x 1,5	0,51
17,2 x 1,6	
21,3 x 1,6	0,79
25 x 1,5	0,87
26,9 x 1,6	1,01
30 x 1,5	
32 x 8	5,1
33,7 x 1,6	1,28
33,7 x 2	1,59
42,4 x 1,6	1,64
42,4 x 2	2,03
48,3 x 1,6	1,87
48,3 x 2	2,32
48,3 x 3,2	
60,3 x 1,6	2,35
60,3 x 2,0	2,86
60,3 x 2,9	
63,5 x 1,6	2,48
63 x 13,5	18
76,1 x 1,6	2,99
76,1 x 2	3,66
76,1 x 3	
88,9 x 1,6	3,5
88,9 x 2	4,35
101,6 x 2	4,99
114,3 x 2,0	5,62
129 x 2	6,36
139,7 x 2,0	6,9
168,3 x 2,0	8,33
219,1 x 2,0	10,87

## RST-KULMAT, HITS.SARANAT

RST KULMAT	KG/M
20 x 20 x 3	0,88
25 x 25 x 3	1,12
30 x 30 x 3	1,36
40 x 40 x 4	2,42
50 x 50 x 5	3,77
60 x 60 x 6	5,42

### HITSATTAVAT SARANAT

45 mm
60 mm
80 mm liukulaakeri
100 mm
100 mm nipallinen
120 mm liukulaakeri
140 mm nipallinen
180 mm
200 mm

### RST-SARANAT

60 mm
80 mm
120 mm

### KIILTÄVÄT RST PUTKET KG/M

25 x 1,5	
25 x 2,0	1,15
30 x 1,5	1,05
40 x 1,5	1,45
40 x 2	
50,8 x 1,5	1,86
60,3 x 1,5	2,3
63,5 x 1,5	2,33
63,5 x 1,5	

## VERKKOLEVYT

VERKKOLEVYT	KG/KPL	AUKKO
Musta norm. salmiakki	19,4	22,58 x 50,80
Salmiakkiverkko	11,67	9,52 x 28,58
Pieni silmäinen salmiaverkko	9,37	3,6 x 6,8
Musta litistetty salmiakki	22,48	18,29 x 39,12
Litistetty	6,6	2,03 x 3,81
Musta lankaverkko	13,65	25 x 25 x 3
Musta lankaverkko	11,55	30 x 30 x 3
Musta lankaverkko	7	50 x 50 x 3
Musta lankaverkko	18,69	50 x 50 x 5
Apilareikälevy (musta)	7,7	7,7
Neliöreikälevy	7,8	10 x 10
Neliöreikälevy	8,89	5 x 5
Pyöreäreikälevy 1,5 mm	15,6	5
Pyöreäreikälevy 1,0 mm	9,55	4
Pyöreäreikälevy 1,0 mm	10,7	3
Pyöreäreikälevy 1,5 mm	14,33	8
Hoitosilta	51,14	1220 x 2440
Sinkitty salmiakki	21,56	22,58 x 50,80
Sinkitty lankaverkko	12,3	30 x 30 x 3
Sinkitty lankaverkko	7,84	50 x 50 x 3
Sink reikäl. 1,5 x 1000 x 2000	15,5	5
Sink reikäl. 0,6 x 1000 x 2000	8,16	3
Verkkol	6,3	2,03 x 3,81

## KÄYRÄT

### RST-KÄYRÄT

#### HALKAISIJA

17,2
21,3
26,9
33,7
40 x 1,5
42,4
44,5
48,3
50,8
60,3
63,5
76,1
88,9
101,6
114,3
139,7
168,3

### MUSTAT KÄYRÄT

#### HALKAISIJA

21,3
26,9
33,7
42,4
44,5
48,3
50,8
60,3
63,5
76,1
88,9
101,6
114,3
139,7

## KIILATERÄS

### KIILATERÄS C + 45 + C

#### KOKO

4 x 4
5 x 5
6 x 6
8 x 8
10 x 8
12 x 8
10 x 10
14 x 9
12 x 12
16 x 10
16 x 28
18 x 11
20 x 12
22 x 14
25 x 14
32 x 18
40 x 22
45 x 25

#### KG/M

0,13
0,2
0,28
0,5
0,63
0,75
0,8
0,99
1,1
1,26
3,52
1,55
1,88
2,42
2,75
4,52
6,91
8,83

## KULUTUSTERÄS

### KULUTUSRAUDAT

#### KULUTUSTERÄT 500 HB

12 x 110  
16 x 150  
20 x 150  
20 x 200  
25 x 200  
25 x 250  
30 x 270  
30 x 300  
40 x 300  
Nuolilevy 101

#### KULUTUSLATTI 500 HB

10 x 40 (leikattu 400 hb)  
10 x 61  
10 x 80  
10 x 100  
10 x 200  
12 x 100  
15 x 100  
15 x 150  
20 x 100

#### REIKÄTERÄ 500 HB

240 x 10 x 692  
240 x 10 x 792  
240 x 10 x 915  
240 x 10 x 1220  
240 x 10 x 1525

#### TASATERÄ 500 HB

200 x 12 x 1525 (305)  
200 x 12 x 1220 (305)  
200 x 12 x 915 (305)

#### HAMMASTERÄ 500 HB

200 x 12 x 1525

#### Kulutuserä 400 HB

4, 6, 8, 10, 12, 16 ja 20 mm

## AINESPUTKET

Useita eri kokoja

## KIERRETANGOT KUUMASINK.

MM	KOVUUS
6	4.8
8	8.8
10	8.8
12	8.8
16	8.8
20	8.8
24	8.8
30	8.8

## SINKITYT ASKELMAT

500x200  
600x230  
800x230  
800x260  
900x260  
1000x200  
1200x260

## SINKITYT TASORITILÄT

kork. 30 mm, aukko 34 x 74 ja 15 x 74 mm



# HEVI-METALLI OY

## YHTEYSTIEDOT

### Ville Tikkanen

Tekninen myyjä

Puh. 044 066 7042  
[ville.tikkanen@hevimetalli.fi](mailto:ville.tikkanen@hevimetalli.fi)

### Tatu Kelkka

Tekninen myyjä

Puh. 043 201 3457  
[tatu.kelkka@hevimetalli.fi](mailto:tatu.kelkka@hevimetalli.fi)

### Reijo Härmä

Tekninen myyjä

Puh. 040 135 0509  
[reijo.harma@hevimetalli.fi](mailto:reijo.harma@hevimetalli.fi)

**HEVI-METALLI OY** / Tehontie 15, 45200 Kouvola / Avoinna MA–PE 7.30–16.00  
Puh. 05 321 1300 / [www.hevimetalli.fi](http://www.hevimetalli.fi)

*Pidätämme oikeuden tuotevalikoiman muutoksiin.*