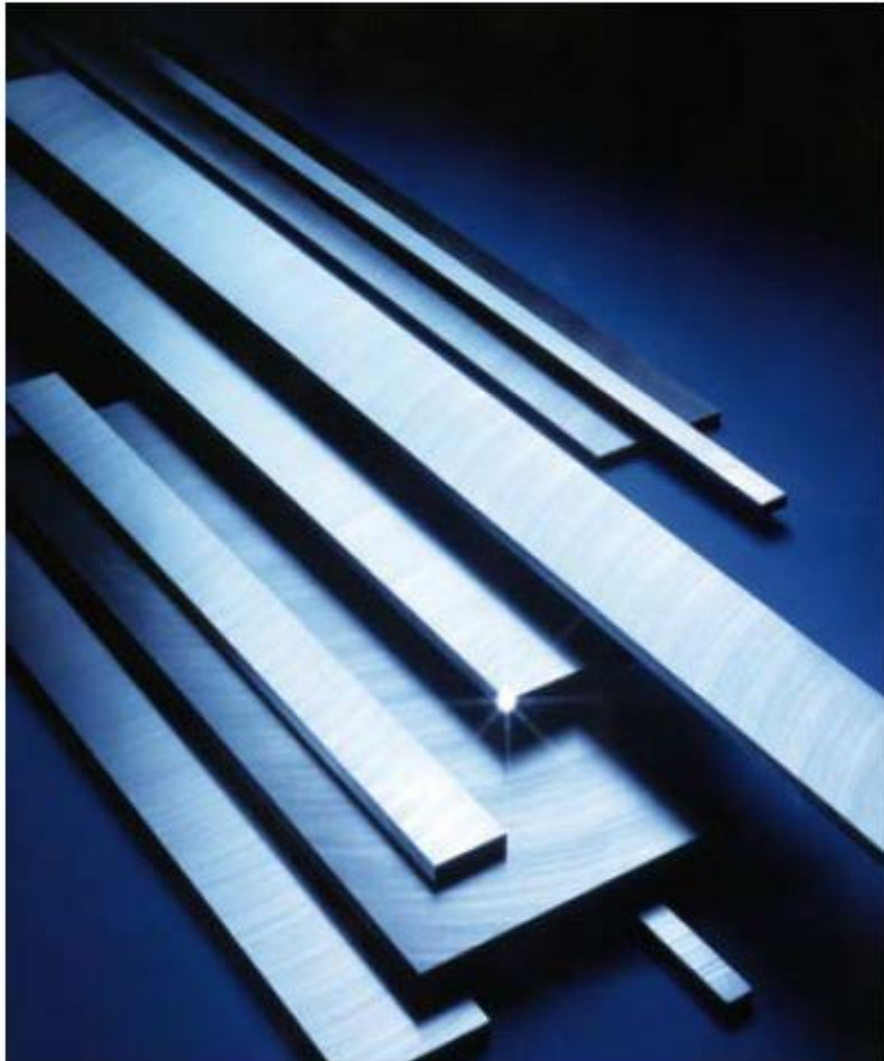


**MOULDin Oy**



**Esihiotut raaka-aineet**

**MOULDin Oy**

Museotie 4 | 29600 Noormarkku | +358 2 6384 999 | fax. +358 2 6384 998 | info@mouldin.fi | www.mouldin.fi

## Levyt ja pyörötangot

Laaja valikoima kokoja ja raaka-aineita  
Listassa mainittujen lisäksi saatavissa  
erikoiskokoja  
Tarjoamme kyselyjen perusteella

Raaka-aine

Materiaali 1.1730/C45

Pituus 1000 mm

in mm	4	5	6	8	10	12	15	16	20	25	30	32	40	50	60	63	70	80	100
20	•	•	•	•	•	•	•	•											
25	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
30	•	•	•	•	•	•	•		•	•									
32	•	•	•	•	•	•		•	•	•									
40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
60	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•					
63	•	•	•	•	•	•		•	•	•			•	•					
70	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
90	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•		
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
120			•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•
125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
140			•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•
150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
160	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
175			•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•		•	•
180			•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•
200			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
315			•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•			
350			•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			
400	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
450										•	•	•	•	•		•			
500										•	•	•	•	•		•			

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +30 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

Raaka-aine

Materiaali 1.2080/ X210Cr12

Pituus 500 mm

in mm	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20
20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
25	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
30	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
60	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•	•	•	•		

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +5 mm

paksuus -0 / +0,05 mm

Raaka-aine

Materiaali 1.2311/ 40CrMnMo7

Pituus 500 mm

	10	12	16	20	25	32	40	50	60	70	80	90
32	•	•	•	•	•	•						
40	•	•	•	•	•	•	•					
50	•	•	•	•	•	•	•	•				
60	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
70	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
90	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
110	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
120	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
130	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
140	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
160	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
170	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
180	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
190	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
210	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
220	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
230	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
240	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
260	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
270	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
280	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
290	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
310	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
320	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
330	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
340	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
350	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
360	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
370	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
380	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
390	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
400	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
410	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
420	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
430	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
440	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
450	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
460	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
470	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
480	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
490	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2312/ 40CrMnMoS8-6

Pituus 1000 mm

in mm	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	70,4	80,4	90,4	100,4
20,3				•	•	•	•												
25,3				•	•	•	•	•	•										
30,3				•	•	•	•	•	•	•									
32,3				•	•	•		•	•										
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
63,3	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•					
70,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
125,3				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
150,3				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200,3				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
220,3					•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
300,3					•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +30 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2343/ X37CrMoV5-1

Pituus 500 mm

ln mm	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4	60,4
10,3	•	•	•	•									
15,3	•	•	•	•	•	•							
20,3	•	•	•	•	•	•	•						
25,3	•	•	•	•	•	•	•	•					
30,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
125,3								•	•	•	•	•	
150,3								•	•	•	•	•	
200,3								•	•	•	•	•	

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +5 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2343/ X37CrMoV5-1

Pituus 1000 mm

fn mm	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	80,4	100,4
20,3	•	•	•	•	•									
25,3	•	•	•	•	•	•								
30,3	•	•	•	•		•	•							
32,3	•	•	•		•	•	•							
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
60,3	•	•	•	•		•	•	•		•	•			
63,3	•	•	•		•	•	•		•	•	•			
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
125,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +30 mm

paksuus -0 / +0,20 mm



# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2363/ X100CrMoV5-1

Pituus 1000 mm

in mm	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4
25,3	•	•	•					
30,3	•	•	•	•	•			
40,3	•	•	•	•	•	•	•	
50,3	•	•	•	•	•	•	•	
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•
125,3		•	•	•	•	•	•	•
150,3		•	•	•	•	•	•	•
200,3		•	•	•	•	•	•	•
250,3					•	•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +30 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2379/ X155CrVMo12-1

Pituus 500 mm

in mm	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4
10,3	•	•	•	•	•	•								
15,3	•	•	•	•	•	•	•	•						
20,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
25,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
30,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +5 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2379/ X155CrVMo12-1

Pituus 1000 mm

in mm	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	63,4	70,4	80,4	100,4
10,3	•	•	•	•	•	•															
15,3	•	•	•	•	•	•	•	•													
20,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•											
25,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
30,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
32,3					•	•	•	•		•	•	•									
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•					
63,3					•	•	•	•		•	•	•		•	•	•					
70,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
90,3							•	•	•		•	•	•		•	•	•		•		
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
160,3							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
175,3							•		•	•	•	•	•	•	•	•					
200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
300,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
350,3										•	•	•	•	•	•						
400,3										•	•	•		•	•						

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +30 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2099

Pituus 500 mm

in mm	6,2	8,2	10,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4
20,3	•	•	•						
25,3	•	•	•	•					
30,3	•	•	•	•	•				
40,3	•	•	•	•	•	•			
50,3	•	•	•	•	•	•	•		
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +5 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2436 / X210CrW12

Pituus 500 mm

in mm	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4
10,3	•	•	•	•	•	•							
15,3	•	•	•	•	•	•	•	•					
20,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
25,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
30,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +5 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2436 / X210CrW12

Pituus 1000 mm

tn mm	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4
10,3	•	•	•	•	•	•										
15,3	•	•	•	•	•	•	•									
20,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
25,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•					
30,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•				
32,3						•	•	•		•						
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•			
63,3						•	•	•		•	•	•		•		
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125,3							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
160,3							•	•		•	•	•		•	•	•
175,3							•	•		•	•	•		•	•	•
200,3							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3							•	•	•		•	•	•	•	•	•
300,3							•	•	•		•	•	•			
315,3														•	•	

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +30 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2767 / X45NiCrMo4

Pituus 500 mm

in mm	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4
10,3	•	•	•	•								
15,3	•	•	•	•	•	•						
20,3	•	•	•	•	•	•	•					
25,3	•	•	•	•	•	•	•	•				
30,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125,3				•	•	•	•	•	•	•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +5 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2767 / X45NiCrMo4

Pituus 1000 mm

in mm	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	63,4	80,4	100,4
20,3	•	•	•	•	•										
25,3	•	•	•	•	•	•									
30,3	•	•	•	•		•	•								
32,3	•	•	•		•	•	•								
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
60,3	•	•	•	•		•	•	•		•	•				
63,3	•	•	•		•	•	•		•	•	•				
70,3	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•		
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•
300,3	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +30 mm

paksuus -0 / +0,20 mm



# MOULDin Oy

Raaka-aine

Materiaali 1.2510/ 1.2842 / 100MnCrW4/90MnCrV8

Pituus 500 mm

in mm	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50
10	•	•	•	•	•	•								
12	•	•	•	•	•	•	•							
15	•	•	•	•	•	•	•	•						
20	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
25	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
30	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
35	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
60	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
70	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
120	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
160	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
180	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +5 mm

paksuus -0 / +0,05 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2510/ 1.2842 / 100MnCrW4/90MnCrV8

Pituus 1000 mm

in mm	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	63,4	80,4	100,4
10,3	•	•	•	•	•	•													
15,3	•	•	•	•	•	•	•	•											
20,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
25,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
30,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•							
32,3			•	•	•	•	•	•		•	•	•							
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•			
63,3			•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•			
70,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
120,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•			
125,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
160,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
180,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•			
200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300,3							•	•	•	•	•	•							

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +30 mm

paksuus -0 / +0,20 mm

# MOULDin Oy

Raaka-aine

Materiaali 1.2510/ 1.2842 / 100MnCrW4/90MnCrV8

Pituus 1000 mm

in mm	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50
10	•	•	•	•	•	•								
12	•	•	•	•	•	•	•							
15	•	•	•	•	•	•	•	•						
20	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
25	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
30	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
35	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
60	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
70	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
120	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
160	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
180	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Toleranssit:

Leveys -0 / +0,20 mm

pituus -0/ +5 mm

paksuus -0 / +0,05 mm

# MOULDin Oy

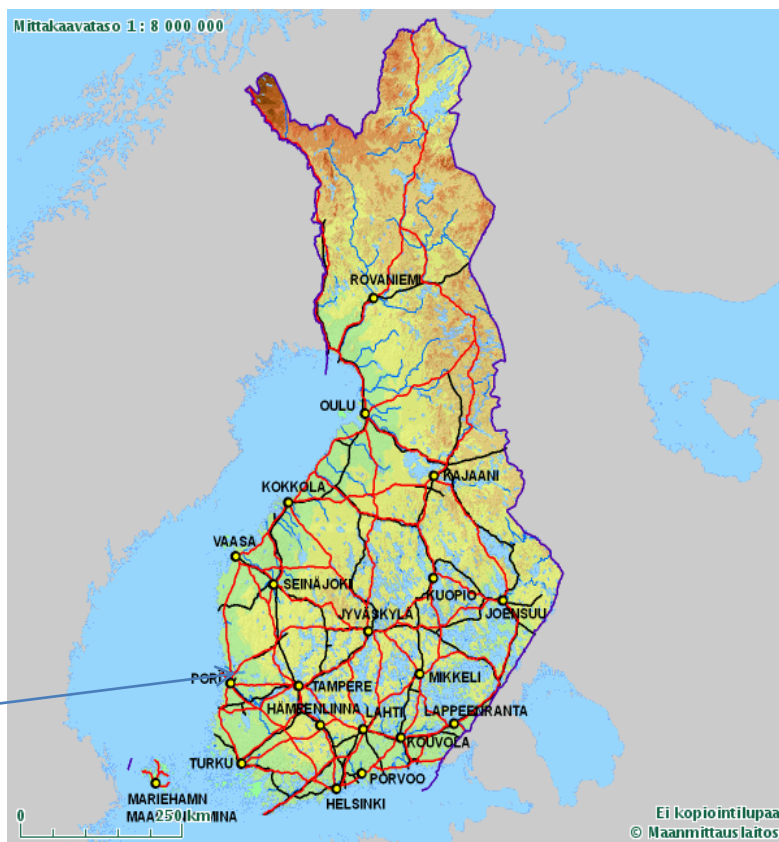
Raaka-aine työstövaroilla

Materiaali 1.2162 / 21MnCr5

Pituus 1000 mm

mm	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4	60,4
20,3	•	•	•	•	•						
25,3	•	•	•	•	•	•					
30,3	•	•	•	•	•	•	•				
32,3	•	•	•	•	•	•	•	•			
40,3	•	•	•	•	•	•	•	•			
50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
70,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Toleranssit:                      Leveys -0 / +0,20 mm  
    pituus -0/ +30 mm  
    paksuus -0 / +0,20 mm



Mouldin Oy  
Noormarkku

# MOULDin Oy

Museotie 4  
29600 Noormarkku  
02 6384 999  
[info@mouldin.fi](mailto:info@mouldin.fi)  
[www.mouldin.fi](http://www.mouldin.fi)

# MOULDin Oy