

KIERRETANGOT
DIN 976 4.6
MUSTA - ZN



4.6 Musta		4.6 ZN		4.6 ZN
1M	2M	1M	2M	1M
M6	M8	M3	M6	1/4"
M8	M10	M4	M8	5/16"
M10	M12	M5	M10	3/8"
M12	M14	M6	M12	1/2"
M14	M16	M8	M14	5/8"
M16	M20	M10	M16	3/4"
M18	M24	M12	M18	7/8"
M20	M27	M14	M20	1"
M22	M30	M16	M22	
M24		M18	M24	
M27		M20	M27	
M30		M22	M30	
M33		M24	M33	
M36		M27	M36	
M42		M30		
M45		M33		
M48		M36		
M52				

KIERRETANGOT
DIN 976 ST52.3 (5.8) / S460NL
MUSTA - ZN - ZNK



ST52.3 Musta		ST52.3 ZN	ST 52.3 ZNK	
1M	2M	2M	1M	2M
M24	M10	M8	M10	M10
	M12	M10	M12	M12
	M16	M12	M16	M16
	M20	M16	M20	M20
	M24	M20	M24	M24
	M27	M24	M27	M27
	M30		M30	M30
			M36	M36

DIN 976 S460 NL

KIERRETANKO S460NL
 EN-10025-3 LYÖNTISITKEYSVATIMUKSEN MUKAINEN 32JOULE -40°C ASTEESSA

S460 NL Musta	
1M	2M
M16	M16
M20	M20
M24	M24
M27	M27
M30	M30
M33	M33
M36	M36

S460 NL ZNK	
1M	2M
M16	M16
M20	M20
M24	M24
M27	M27
M30	M30
M33	M33
M36	M36

KIERRETANGOT
DIN 976 ST52.3 (5.8) / S460NL
MUSTA - SINKITTY - KUUMASINKITTY



ST52.3 Musta		ST52.3 ZN	ST 52.3 ZNK	
1M	2M	2M	1M	2M
M24	M10	M8	M10	M10
	M12	M10	M12	M12
	M16	M12	M16	M16
	M20	M16	M20	M20
	M24	M20	M24	M24
	M27	M24	M27	M27
	M30		M30	M30
			M36	M36

DIN 976 S460 NL

KIERRETANKO S460NL
 EN-10025-3 LYÖNTISITKEYSVATIMUKSEN MUKAINEN 32JOULE -40°C ASTEESSA

S460 NL Musta	
1M	2M
M16	M16
M20	M20
M24	M24
M27	M27
M30	M30
M33	M33
M36	M36

S460 NL ZNK	
1M	2M
M16	M16
M20	M20
M24	M24
M27	M27
M30	M30
	M33
M36	M36

KIERRETANGOT

DIN 976

8.8 - 10.9 - 12.9

MUSTA - SINKITTY - KUUMASINKITTY



8.8 Musta		8.8 ZN		8.8 ZNK		
1M	2M	1M	2M	1M	1.5M	2M
M6	M8	M5	M6	M8		M10
M8	M10	M6	M8	M10		M12
M10	M12	M8	M10	M12		M16
M12	M16	M10	M12	M16		M20
M14	M20	M12	M14	M20		M24
M16	M24	M14	M16	M24		M27
M18	M30	M16	M20	M27		M30
M20		M18	M22	M30		M33
M22		M20	M24	M33		M36
M24		M22	M27	M36		M39
M27		M24	M30	M39		M42
M30		M27		M42		M48
M33		M30		M45		
M36		M33		M48		
M42		M36				
M45		M39				
M48		M42				
		M45				
		M48				
		M52				

DIN 976

10.9 - 12.9

Musta 1M

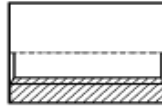
10.9	10.9 2M	12.9
M5	M36	M5
M6		M6
M8		M8
M10		M10
M12		M12
M14		M16
M16		M20
M18		M24
M20		M30
M22		M36
M24		
M27		
M30		
M36		
M39		
M42		

**KIERRETANGOT
TRAPETSI DIN 976 5.8**



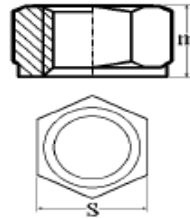
1M
10x3
12x3
14x4
16x4
18x4
20x4
22x5
24x5
26x5
28x5
30x6
32x6
36x6
40x7
44x7
60x9

**TRAPETSIMUTTERI
TERÄS**



Koko	HALKxPITUUS
10x3	22x15
12x3	26x18
14x4	30x21
16x4	36x24
18x4	40x27
20x4	45x30
22x5	45x33
24x5	50x36
26x5	50x39
28x5	60x42
30x6	60x45
32x6	60x48
36x6	75x54
40x7	80x60
44x7	80x66
50x8	90x75
60x9	100x90

**LÄMMÖNKESTÄVÄT MUTTERIT
DIN 2510 24CrMo5**



S	m	MUSTA
22	12	M12
27	16	M16
32	20	M20
36	24	M24
41	27	M27
46	30	M30
50	33	M33
55	36	M36
60	39	M39

DIN 976

RUOSTUMATON A2 HAPONKESTÄVA A4

01-09-2005 STANDARDIN MUKAISIA

KIERRETANGOT < M24 LUJUDELTAAN A2-70 JA A4-70



A2-70		A4-70 / A4		
1M	2M	1M	2M	3M
M6	M6	M3	M6	
M8	M8	M4	M8	
M10	M10	M5	M10	
M12	M12	M6	M12	
M14	M16	M8	M16	
M16	M20	M10	M20	
M20	M24	M12	M24	
M24		M14	M27	
		M16	M30	
		M18		
		M20		
		M22		
		M24		
		M27		
		M30		
		M33		
		M36		

A4
~1M
1/4"
5/16"
3/8"
1/2"
5/8"
3/4"
7/8"
1"