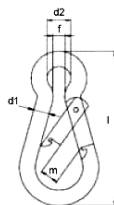
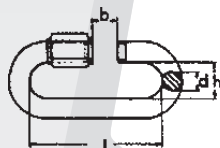
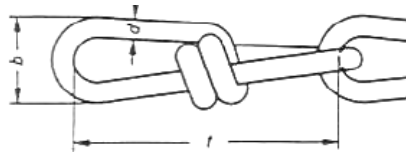


PALOHAKA
 sinkitty
 DIN 5299C


| | | L | d | D | työkuorma |
|---------|---|----------|----------|----------|------------------|
| 245-04E | • | 40 | 4 | 6 | 70 |
| 245-05E | • | 50 | 5 | 7 | 100 |
| 245-06E | • | 60 | 6 | 8 | 120 |
| 245-07E | • | 70 | 7 | 10 | 160 |
| 245-08E | • | 80 | 8 | 12 | 230 |
| 245-10E | • | 100 | 10 | 15 | 350 |
| 245-11E | • | 120 | 11 | 16 | 450 |

PIKALIITIN
 sinkitty


| | | d | h | b | l |
|---------|---|----------|----------|----------|----------|
| 200-03E | • | 3,5 | 10 | 5 | 29 |
| 200-04E | • | 4 | 11,5 | 5,5 | 31,5 |
| 200-05E | • | 5 | 13 | 6,5 | 38 |
| 200-06E | • | 6 | 14 | 7,5 | 45 |
| 200-07E | • | 7 | 16 | 8 | 52 |
| 200-8E | • | 8 | 18 | 10 | 60 |
| 200-10E | • | 10 | 20 | 12 | 69 |
| 200-12E | • | 12 | 25 | 15 | 83 |

SOLMUKETTINKI
DIN 5686 sinkitty


| | koko mm | | murtok./kg | käyttök./kg | d | t | b |
|----------|---------|---|------------|-------------|-----|----|------|
| 5686-16E | 1,6 | • | | | 1,6 | 23 | 7 |
| 5686-20E | 1,8 | • | | | 1,8 | 25 | 8 |
| 5686-22E | 2 | • | 125 | 25 | 2 | 28 | 9 |
| 5686-25E | 2,2 | • | | | 2,2 | 31 | 10 |
| 5686-27E | 2,5 | • | 200 | 40 | 2,5 | 35 | 11 |
| 5686-30E | 2,8 | • | | | 2,8 | 39 | 12,5 |
| 5686-32E | 3,1 | • | 280 | 56 | 3,1 | 41 | 14 |
| 5686-35E | 3,4 | • | 385 | 77 | 3,4 | 44 | 15 |

LENKKIKETTINGIT

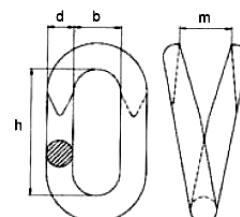
DIN 763 sinkitty

DIN 766 sinkitty

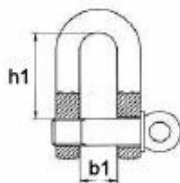
| | koko mm | | murtok./kg | käyttök./kg | d | l | h |
|---------|---------|---|------------|-------------|----|------|----|
| 763-03E | 3 | • | 280 | 45 | 3 | 26 | 12 |
| 763-04E | 4 | • | 600 | 100 | 4 | 32 | 16 |
| 763-05E | 5 | • | 1000 | 160 | 5 | 35 | 20 |
| 763-06E | 6 | • | 1400 | 225 | 6 | 42 | 24 |
| 763-08E | 8 | • | 2500 | 400 | 8 | 52 | 32 |
| 763-10E | 10 | • | | | 10 | 65 | 40 |
| 766-03E | 3 | • | 300 | 75 | 3 | 16 | 12 |
| 766-04E | 4 | • | 600 | 150 | 4 | 16 | 14 |
| 766-05E | 5 | • | 1000 | 250 | 5 | 18,5 | 17 |
| 766-06E | 6 | • | 1400 | 350 | 6 | 18,5 | 20 |
| 766-08E | 8 | • | 2500 | 630 | 8 | 24 | 26 |
| 766-10E | 10 | • | | | 10 | 28 | 34 |

KORJAUSLENKKI
sinkitty

| | | d | h | l |
|--------|---|----|------|------|
| 250-03 | • | 3 | 6,5 | 16,5 |
| 250-04 | • | 4 | 8 | 20 |
| 250-05 | • | 5 | 9,5 | 23 |
| 250-06 | • | 6 | 10,5 | 29 |
| 250-08 | • | 8 | 15 | 37 |
| 250-10 | • | 10 | 17 | 37,5 |



SAKKELI sinkitty



| | | D | P | W | L | työkuorma |
|---------|---|----|----|----|-----|-----------|
| 500-05E | • | 5 | 5 | 10 | 20 | 80 |
| 500-06E | • | 6 | 6 | 12 | 24 | 100 |
| 500-08E | • | 8 | 8 | 16 | 32 | 200 |
| 500-10E | • | 10 | 10 | 20 | 40 | 300 |
| 500-12E | • | 12 | 12 | 25 | 50 | 500 |
| 500-16E | • | 16 | 16 | 32 | 64 | 800 |
| 500-19E | • | 19 | 19 | 38 | 76 | 1100 |
| 500-22E | • | 22 | 22 | 44 | 88 | 1500 |
| 500-25E | • | 25 | 25 | 50 | 100 | 2000 |

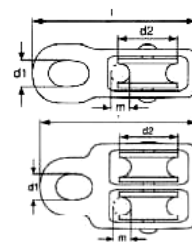
VAIJERILUKKO sinkitty



| | | vaijeri | kierre |
|---------|---|---------|--------|
| 400-03E | • | 3 | M4 |
| 400-05E | • | 5 | M5 |
| 400-06E | • | 6,5 | M5 |
| 400-08E | • | 8 | M6 |
| 400-10E | • | 10 | M8 |
| 400-12E | • | 13 | M 10 |
| 400-16E | • | 16 | M 12 |
| 400-19E | • | 19 | M 12 |
| 400-25E | • | 26 | M 14 |

PYLPYRÄ sinkitty

| | | l | d1 | d2 |
|---------|---|-----|----|----|
| 951-06E | • | 60 | 11 | 20 |
| 951-07E | • | 70 | 12 | 25 |
| 951-08E | • | 80 | 13 | 30 |
| 951-09E | • | 93 | 14 | 40 |
| 951-12E | • | 113 | 16 | 50 |



NEULASOKKA
sinkitty



| | 2 mm | 2,5 mm | 3 mm | 4 mm | 5 mm | 6 mm | 7 mm | 8 mm |
|--|------|--------|------|------|------|------|------|------|
| | • | • | • | • | • | • | • | • |

RENGASSOKKA
sinkitty tai keltapassivoitu



| | 4,5 mm | 6 mm | 8 mm | 9 mm | 10 mm | 11 mm |
|--|--------|------|------|------|-------|-------|
| | • | • | • | • | • | • |

SAKSISOKKA
sinkitty
Din 94
ISO 1234



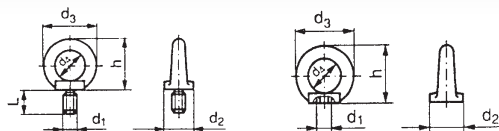
| | 2 | 2,5 | 3,2 | 4 | 5 | 6,3 | 8 | 10 | 13 |
|-----|---|-----|-----|---|---|-----|---|----|----|
| 10 | • | | | | | | | | |
| 16 | • | • | • | | | | | | |
| 20 | • | • | • | | | | | | |
| 25 | • | • | • | • | • | | | | |
| 32 | • | • | • | • | • | • | | | |
| 36 | • | • | • | • | • | • | | | |
| 40 | • | • | • | • | • | • | • | | |
| 45 | | | • | • | • | • | • | | |
| 50 | | • | • | • | • | • | • | | |
| 56 | | | • | • | • | | | • | |
| 63 | | | • | • | • | • | • | • | |
| 71 | | | | • | • | • | • | | |
| 80 | | | | • | • | • | • | • | • |
| 90 | | | | | • | • | • | • | • |
| 100 | | | | | • | • | | • | • |
| 112 | | | | | | | • | • | |
| 125 | | | | | | • | • | • | • |
| 140 | | | | | | | • | • | • |
| 160 | | | | | | | • | • | • |

NOSTOSILMUKKARUUVIT JA -MUTTERIT
C 15 teräs sähkösinkitty


| | Din 580 | Din 582 |
|------|---------|---------|
| M 8 | • | • |
| M 10 | • | • |
| M 12 | • | • |
| M 16 | • | • |
| M 14 | | |
| M 20 | • | • |
| M 24 | • | • |
| M 27 | | |
| M 30 | • | • |
| M 36 | | |
| M 42 | | |
| M 48 | | |
| M 52 | | |

DIN 580 UNC C15 st

| | |
|------|---|
| 5/16 | • |
| 3/8 | • |
| 1/2 | • |
| 5/8 | • |
| 3/4 | • |
| 7/8 | • |
| 1" | • |

NOSTOSILMUKKA
 DIN 580 ja 582


| d1 | M8 | M10 | M12 | M16 | M20 | M22 | M24 | M27 | M30 | M33 | M36 |
|----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| P | 1,25 | 1,5 | 1,75 | 2 | 2,5 | 2,5 | 3 | 3 | 3,5 | 3,5 | 4 |
| d2 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 50 | 65 | 65 | 75 |
| d3 | 36 | 45 | 54 | 63 | 72 | 81 | 90 | 90 | 108 | 108 | 126 |
| d4 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 50 | 60 | 60 | 70 |
| h | 36 | 45 | 53 | 62 | 71 | 81 | 90 | 90 | 109 | 109 | 128 |
| L | 13 | 17 | 20,5 | 27 | 30 | 35 | 36 | 38 | 45 | 45 | 54 |