

Sechskantschrauben, Gewinde bis annähernd Kopf

DIN 933 / ISO 4017

☞ Optional: Edelstahl A4 -ES4A

| Typ Stahl 8.8 verzinkt | Typ Edelstahl A2 | Rost frei | d | l |
|---------------------------|---------------------|--------------|-----|----|
| d=M 3; k=2; s=5,5 | | | | |
| 933-M3x10 | --- | | M 3 | 10 |
| 933-M3x12 | --- | | M 3 | 12 |
| 933-M3x16 | --- | | M 3 | 16 |
| 933-M3x20 | --- | | M 3 | 20 |
| 933-M3x25 | --- | | M 3 | 25 |
| 933-M3x30 | --- | | M 3 | 30 |

d=M 4; k=2,8; s=7

| | | | | |
|-----------|--------------|--|-----|----|
| 933-M4x6 | 933-M4x6 ES | | M 4 | 6 |
| 933-M4x8 | 933-M4x8 ES | | M 4 | 8 |
| 933-M4x10 | 933-M4x10 ES | | M 4 | 10 |
| 933-M4x12 | 933-M4x12 ES | | M 4 | 12 |
| 933-M4x16 | 933-M4x16 ES | | M 4 | 16 |
| 933-M4x20 | 933-M4x20 ES | | M 4 | 20 |
| 933-M4x25 | 933-M4x25 ES | | M 4 | 25 |
| 933-M4x30 | 933-M4x30 ES | | M 4 | 30 |
| 933-M4x35 | 933-M4x35 ES | | M 4 | 35 |
| 933-M4x40 | 933-M4x40 ES | | M 4 | 40 |
| 933-M4x45 | 933-M4x45 ES | | M 4 | 45 |
| 933-M4x50 | 933-M4x50 ES | | M 4 | 50 |

d=M 5; k=3,5; s=8

| | | | | |
|-----------|--------------|--|-----|----|
| 933-M5x10 | 933-M5x10 ES | | M 5 | 10 |
| 933-M5x12 | 933-M5x12 ES | | M 5 | 12 |
| 933-M5x16 | 933-M5x16 ES | | M 5 | 16 |
| 933-M5x20 | 933-M5x20 ES | | M 5 | 20 |
| 933-M5x25 | 933-M5x25 ES | | M 5 | 25 |
| 933-M5x30 | 933-M5x30 ES | | M 5 | 30 |
| 933-M5x35 | 933-M5x35 ES | | M 5 | 35 |
| 933-M5x40 | 933-M5x40 ES | | M 5 | 40 |
| 933-M5x45 | 933-M5x45 ES | | M 5 | 45 |
| 933-M5x50 | 933-M5x50 ES | | M 5 | 50 |

d=M 6; k=4; s=10

| | | | | |
|-----------|--------------|--|-----|----|
| 933-M6x10 | 933-M6x10 ES | | M 6 | 10 |
| 933-M6x12 | 933-M6x12 ES | | M 6 | 12 |
| 933-M6x16 | 933-M6x16 ES | | M 6 | 16 |
| 933-M6x20 | 933-M6x20 ES | | M 6 | 20 |
| 933-M6x25 | 933-M6x25 ES | | M 6 | 25 |
| 933-M6x30 | 933-M6x30 ES | | M 6 | 30 |
| 933-M6x35 | 933-M6x35 ES | | M 6 | 35 |
| 933-M6x40 | 933-M6x40 ES | | M 6 | 40 |
| 933-M6x45 | 933-M6x45 ES | | M 6 | 45 |
| 933-M6x50 | 933-M6x50 ES | | M 6 | 50 |

d=M 6; k=4; s=10

| | | | | |
|-----------|--------------|--|-----|----|
| 933-M6x10 | 933-M6x10 ES | | M 6 | 10 |
| 933-M6x12 | 933-M6x12 ES | | M 6 | 12 |
| 933-M6x16 | 933-M6x16 ES | | M 6 | 16 |
| 933-M6x20 | 933-M6x20 ES | | M 6 | 20 |
| 933-M6x25 | 933-M6x25 ES | | M 6 | 25 |

d=M 8; k=5,3; s=13

| | | | | |
|-----------|--------------|--|-----|----|
| 933-M8x12 | 933-M8x12 ES | | M 8 | 12 |
| 933-M8x16 | 933-M8x16 ES | | M 8 | 16 |
| 933-M8x20 | 933-M8x20 ES | | M 8 | 20 |
| 933-M8x25 | 933-M8x25 ES | | M 8 | 25 |
| 933-M8x30 | 933-M8x30 ES | | M 8 | 30 |

d=M 8; k=5,3; s=13

| | | | | |
|-----------|--------------|--|-----|----|
| 933-M8x12 | 933-M8x12 ES | | M 8 | 12 |
| 933-M8x16 | 933-M8x16 ES | | M 8 | 16 |
| 933-M8x20 | 933-M8x20 ES | | M 8 | 20 |
| 933-M8x25 | 933-M8x25 ES | | M 8 | 25 |
| 933-M8x30 | 933-M8x30 ES | | M 8 | 30 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
|------------|---------------|--|------|----|
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |
| 933-M10x25 | 933-M10x25 ES | | M 10 | 25 |
| 933-M10x30 | 933-M10x30 ES | | M 10 | 30 |
| 933-M10x35 | 933-M10x35 ES | | M 10 | 35 |
| 933-M10x40 | 933-M10x40 ES | | M 10 | 40 |

d=M 10; k=6,4; s=17 (ISO:16)

| | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 933-M10x20 | 933-M10x20 ES | | M 10 | 20 |

<tbl_r cells="5" ix="1"