

Vanttiruuvi haponkestävä

Tuotekuvaus



Yleistä: Haponkestävästä teräksestä valmistettu vanttiruuvi haarukka-haarukka päättein. Saatavana myös muiden päätyosien kanssa pyynnöstä.

Suuremmat takoruuvit M20: sta ja ylöspäin on suunniteltu pyöristetyllä haarukkapäällä, ja niitä on saatavana haponkestävästä teräksestä ja pronssikierteisistä teristä tasaisen säädön takaamiseksi. Toimitetaan lukkomuttereilla

Materiaali: Haponkestävä teräs AISI 316.

Merkintä: Kierteen ja / tai langan koko ja merkintä vasemmalle ja oikealle kierteele.

Lämpötila-alue: -50 ° C - + 100 ° C ja hetkellisesti jopa + 200 ° C.

Pintakäsittely: Kiillotettu.

Huomautus: Pyydettäessä kiinnitysruuvit voidaan varustaa kierretapilla.

Varoitus: Jos vanttiruuveja käytetään nostoon, ne on koekuormitettava. Vanttiruuvien pituutta ei saa säätää kuormitettuna.

| Tuotekoodi | Murtolujuus t | Pituus mm | Tapin halkaisija mm | Kierre | G mm | A mm | B mm | L1 mm | L2 mm | Paino kg/100 kpl | Pakkausko kpl |
|--------------|---------------|-----------|---------------------|--------|------|------|------|-------|-------|------------------|---------------|
| 492118000260 | 0,8 | 126-180 | 5 | M5 | M5 | 7,5 | 12 | 180 | 126 | 5,1 | 10 |
| 492120000260 | 1 | 138-200 | 5 | M6 | M6 | 7,5 | 12 | 200 | 138 | 9 | 10 |
| 492120200260 | 1,2 | 145-213 | 6 | M6 | M6 | 9,5 | 13 | 213 | 145 | 14 | 10 |
| 492123400260 | 1,6 | 170-251 | 6 | M8 | M8 | 9,5 | 13 | 251 | 170 | 14 | 10 |
| 492124000260 | 2,2 | 178-258 | 8 | M8 | M8 | 11 | 15 | 258 | 178 | 15 | 10 |
| 492127200260 | 3 | 188-272 | 8 | M10 | M10 | 11 | 15 | 272 | 188 | 24 | 10 |
| 492128000260 | 3,5 | 204-286 | 9,5 | M10 | M10 | 12 | 19 | 286 | 204 | 26 | 10 |
| 492135000260 | 5,1 | 251-359 | 12 | M12 | M12 | 14 | 25 | 359 | 251 | 52,5 | 5 |
| 492138700260 | 6,7 | 280-400 | 12 | M14 | M14 | 14 | 25 | 400 | 280 | 63,5 | 5 |
| 492137000260 | 5,1 | 269-375 | 14 | M12 | M12 | 18 | 32 | 375 | 269 | 72,2 | 5 |
| 492140500260 | 6,9 | 295-413 | 14 | M14 | M14 | 18 | 32 | 413 | 295 | 84,5 | 5 |
| 492148000260 | 9,4 | 320-480 | 14 | M16 | M16 | 18 | 32 | 480 | 320 | 100 | 5 |
| 492147200260 | 9,4 | 312-472 | 14 | M16 | M16 | 22 | 30 | 472 | 312 | 100 | 5 |
| 492144600260 | 9,4 | 313-446 | 16 | M16 | M16 | 18 | 33 | 446 | 313 | 100 | 5 |
| 492155000260 | 14 | 390-550 | 19 | M20 | M20 | 24 | 48 | 550 | 390 | 197 | - |
| 492154600260 | 14 | 389-559 | 19 | M20 | M20 | 30 | 47 | 559 | 389 | 197 | - |
| 492165300260 | 18,2 | 472-653 | 22 | M22 | M22 | 30 | 57 | 653 | 472 | 448 | - |
| 492176900260 | 21 | 539-769 | 25 | M24 | M24 | 30 | 62 | 769 | 539 | 638 | - |
| 492182500260 | 23 | 590-825 | 28 | M27 | M27 | 32 | 68 | 825 | 590 | 881 | - |
| 492190700260 | 28 | 647-907 | 32 | M30 | M30 | 35 | 76 | 907 | 647 | 1 060 | - |
| 492199000260 | 41 | 715-990 | 35 | M36 | M36 | 40 | 86 | 990 | 715 | 1 657 | - |

Mittakuva

