

## Nerūdijanti templė - šakutė/šakutė

### Produkto informacija



Nerūdijančio plieno tvirtinimo templė, šakutė / šakutė. Taip pat pagal pageidavimą galima įsigyti su kitomis galinėmis detalėmis. Didesnio dydžio templės nuo M20 ir aukštesni yra su užapvalinta šakės galvute ir yra su nerūdijančio plieno su bronziniais srieginiais įdėklais, kad būtų galima sklandžiai reguliuoti. Pristatomas su fiksavimo veržlėmis.

**Medžiaga:** Nerūdijantis rūgštims atsparus plienas AISI 316.

**Žymėjimas:** Sriegio dydis žymėjimas kairėje ir dešinėje sriegio pusėje.

**Temperatūros diapazonas:** -50°C iki +100°C ir trumpai naudojant iki +200°C

**Padengimas:** Poliruotas.

**Pastaba:** Pagal poreikį gali būti su sriegio užraktu.

**Dėmesio:** Templės dažniausiai nėra pritaikytos kėlimo darbams. Jei jos bus naudojamos kėlimo darbams - kiekviena templė turi būti išbandyta individualiai.

| Produkto kodas | Breaking Load<br>t | Ilgis<br>mm | Pin diameter<br>mm | Sriegis | G<br>mm | A<br>mm | B<br>mm | L1<br>mm | L2, mm | Svoris<br>kg/100pc | Packing Qty. | Pristatymo laikas<br>d.d. |
|----------------|--------------------|-------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|----------|--------|--------------------|--------------|---------------------------|
| 492118000260   | 0,8                | 126-180     | 5                  | M5      | M5      | 7,5     | 12      | 180      | 126    | 5,1                | 10           | 17                        |
| 492120000260   | 1                  | 138-200     | 5                  | M6      | M6      | 7,5     | 12      | 200      | 138    | 9                  | 10           | 17                        |
| 492120200260   | 1,2                | 145-213     | 6                  | M6      | M6      | 9,5     | 13      | 213      | 145    | 14                 | 10           | 17                        |
| 492123400260   | 1,6                | 170-251     | 6                  | M8      | M8      | 9,5     | 13      | 251      | 170    | 14                 | 10           | 17                        |
| 492124000260   | 2,2                | 178-258     | 8                  | M8      | M8      | 11      | 15      | 258      | 178    | 15                 | 10           | 17                        |
| 492127200260   | 3                  | 188-272     | 8                  | M10     | M10     | 11      | 15      | 272      | 188    | 24                 | 10           | 17                        |
| 492128000260   | 3,5                | 204-286     | 9,5                | M10     | M10     | 12      | 19      | 286      | 204    | 26                 | 10           | 17                        |
| 492135000260   | 5,1                | 251-359     | 12                 | M12     | M12     | 14      | 25      | 359      | 251    | 52,5               | 5            | 17                        |
| 492138700260   | 6,7                | 280-400     | 12                 | M14     | M14     | 14      | 25      | 400      | 280    | 63,5               | 5            | 17                        |
| 492137000260   | 5,1                | 269-375     | 14                 | M12     | M12     | 18      | 32      | 375      | 269    | 72,2               | 5            | 17                        |
| 492140500260   | 6,9                | 295-413     | 14                 | M14     | M14     | 18      | 32      | 413      | 295    | 84,5               | 5            | 17                        |
| 492148000260   | 9,4                | 320-480     | 14                 | M16     | M16     | 18      | 32      | 480      | 320    | 100                | 5            | 17                        |
| 492147200260   | 9,4                | 312-472     | 14                 | M16     | M16     | 22      | 30      | 472      | 312    | 100                | 5            | 17                        |
| 492144600260   | 9,4                | 313-446     | 16                 | M16     | M16     | 18      | 33      | 446      | 313    | 100                | 5            | 17                        |
| 492155000260   | 14                 | 390-550     | 19                 | M20     | M20     | 24      | 48      | 550      | 390    | 197                | -            | 17                        |
| 492154600260   | 14                 | 389-559     | 19                 | M20     | M20     | 30      | 47      | 559      | 389    | 197                | -            | 17                        |
| 492165300260   | 18,2               | 472-653     | 22                 | M22     | M22     | 30      | 57      | 653      | 472    | 448                | -            | 17                        |
| 492176900260   | 21                 | 539-769     | 25                 | M24     | M24     | 30      | 62      | 769      | 539    | 638                | -            | 17                        |
| 492182500260   | 23                 | 590-825     | 28                 | M27     | M27     | 32      | 68      | 825      | 590    | 881                | -            | 17                        |
| 492190700260   | 28                 | 647-907     | 32                 | M30     | M30     | 35      | 76      | 907      | 647    | 1 060              | -            | 17                        |
| 492199000260   | 41                 | 715-990     | 35                 | M36     | M36     | 40      | 86      | 990      | 715    | 1 657              | -            | 17                        |

## Techninis eskizas

