

**Technische gegevens**  
**STP310500320S**



**SCREWERK**



|                       |           |                                                              |
|-----------------------|-----------|--------------------------------------------------------------|
| Produktnummer         |           | STP310500320S                                                |
| Norm                  |           | KN6031                                                       |
| Materiaal             |           | veredeld staal                                               |
| Oppervlak             |           | verzinkt 5-7 µm, getempert, blauw / transparant gepassiveerd |
| Schroefdraad buiten-Ø | <b>d1</b> | 5.00 <sup>+0.15</sup> mm                                     |
| Schroefdraad kern-Ø   | <b>d2</b> | 3.53 mm                                                      |
| Spoed                 | <b>p</b>  | 1.80 mm                                                      |
| Lengte                | <b>L</b>  | 32.00 ±0.80 mm                                               |
| Kop-Ø                 | <b>D</b>  | 11.00 <sub>-0.70</sub> mm                                    |
| Kop hoogte            | <b>K</b>  | 3.200 ±0.150 mm                                              |
| Flensdikte            | <b>S</b>  | 1.20 mm                                                      |
| Draaduitloop          | <b>X</b>  | 2.50 mm                                                      |
| Radius                | <b>R</b>  | 0.70 mm                                                      |
| Kruis Maat            |           | H2                                                           |
| Indringdiepte         | <b>t</b>  | 1.98 - 2.61 mm                                               |
| Draad                 |           | STS-plus                                                     |
| Gewicht               |           | 4.285 kg / 1000 stuk                                         |
| Douane tarief nummer  |           | 73 181 499                                                   |