

**Feuille de Données**  
**STP21A0300160S**



|                             |           |                                                           |
|-----------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------|
| Numéro d'Article            |           | STP21A0300160S                                            |
| Norme                       |           | KN1031                                                    |
| Matière                     |           | Acier,trempé et revenu                                    |
| Surface                     |           | zinguée 5-7 µm,recuit, bleue / passivée avec transparence |
| Ø-extérieur-pas de vis      | <b>d1</b> | 3.00 <sup>+0.14</sup> mm                                  |
| Ø-noyau de Filetage         | <b>d2</b> | 1.66 mm                                                   |
| Pas de Filetage             | <b>p</b>  | 1.34 mm                                                   |
| Longueur                    | <b>L</b>  | 16.00 ±0.55 mm                                            |
| Ø-Tête                      | <b>D</b>  | 6.00 <sub>-0.30</sub> mm                                  |
| Hauteur de la Tête          | <b>K</b>  | 2.100 ±0.125 mm                                           |
| Epaisseur de la rondelle    | <b>S</b>  | 0.70 mm                                                   |
| Espacement entre les filets | <b>X</b>  | 1.50 mm                                                   |
| Rayon                       | <b>R</b>  | 0.35 mm                                                   |
| Taille Empreinte Cruciforme |           | Z1                                                        |
| Profondeur de pénétration   | <b>t</b>  | 1.26 - 1.51 mm                                            |
| Filetage                    |           | STS                                                       |
| Poids                       |           | 0.685 kg / 1000 Unité                                     |
| Numéro du tarif douanier    |           | 73 181 499                                                |