

Karta danych STP33A0600650S



| | | |
|--|-----------|---|
| Nr art. | | STP33A0600650S |
| Norma | | KN1033 |
| Materiał | | Stal, hartowana |
| Powierzchnia | | Ocynkowana 5-7 μm , temperowana, pasywowana na niebiesko |
| Zewnętrzna średnica gwintu - \emptyset | d1 | 6.00 $^{+0.18}$ mm |
| Średnica podziałowa gwintu śruby - \emptyset | d2 | 3.19 mm |
| Skok gwintu | p | 2.69 mm |
| Długość | L | 65.00 ± 0.95 mm |
| Łeb- \emptyset | D | 11.30 $_{-0.43}$ mm |
| Cylindryczna wysokość łba | C | 0.85 mm |
| Końcowa część gwintu | X | 3.00 mm |
| Promień | R | 0.60 mm |
| Wielkość Rowek Krzyżowy | | H2 |
| Głębokość zakotwienia śruby | t | 2.59 - 3.22 mm |
| Wątek | | STS |
| Waga | | 7.769 kg / 1000 sztuk |
| Kod taryfy celnej | | 73 181 499 |