

Karta danych STP41A0180120S



| | | |
|--|-----------|---|
| Nr art. | | STP41A0180120S |
| Norma | | KN1041 |
| Materiał | | Stal, hartowana |
| Powierzchnia | | Ocynkowana 5-7 μm , temperowana, pasywowana na niebiesko |
| Zewnętrzna średnica gwintu - \emptyset | d1 | 1.80 $^{+0.14}$ mm |
| Średnica podziałowa gwintu śruby - \emptyset | d2 | 1.04 mm |
| Skok gwintu | p | 0.80 mm |
| Długość | L | 12.00 ± 0.55 mm |
| Łeb- \emptyset | D | 3.40 $_{-0.30}$ mm |
| Cylindryczna wysokość łba | C | 0.35 mm |
| Końcowa część gwintu | X | 0.90 mm |
| Promień | R | 0.20 mm |
| Nacięcie z gwiazdką | | T6 |
| Głębokość zakotwienia śruby | t | 0.50 - 0.65 mm |
| Wątek | | STS |
| Waga | | 0.167 kg / 1000 sztuk |
| Kod taryfy celnej | | 73 181 499 |