

## Karta danych STP21A0350120S



Nr art.		STP21A0350120S
Norma		KN1031
Materiał		Stal, hartowana
Powierzchnia		Ocynkowana 5-7 $\mu\text{m}$ , temperowana, pasywowana na niebiesko
Zewnętrzna średnica gwintu - $\emptyset$	<b>d1</b>	3.50 $^{+0.18}$ mm
Średnica podziałowa gwintu śruby - $\emptyset$	<b>d2</b>	1.91 mm
Skok gwintu	<b>p</b>	1.57 mm
Długość	<b>L</b>	12.00 $\pm 0.55$ mm
Łeb- $\emptyset$	<b>D</b>	7.00 $_{-0.36}$ mm
Wysokość łba	<b>K</b>	2.400 $\pm 0.125$ mm
Grubość warstwy pod łbem śruby	<b>S</b>	0.80 mm
Końcowa część gwintu	<b>X</b>	1.80 mm
Promień	<b>R</b>	0.35 mm
Wielkość Rowek Krzyżowy		Z2
Głębokość zakotwienia śruby	<b>t</b>	1.08 - 1.54 mm
Wątek		STS
Waga		0.803 kg / 1000 sztuk
Kod taryfy celnej		73 181 499