

# Karta danych STP210600320S



Nr art.		STP210600320S
Norma		KN6031
Materiał		Stal, hartowana
Powierzchnia		Ocynkowana 5-7 $\mu\text{m}$ , temperowana, pasywowana na niebiesko
Zewnętrzna średnica gwinta - $\emptyset$	<b>d1</b>	6.00 $^{+0.15}$ mm
Średnica podziałowa gwintu śruby - $\emptyset$	<b>d2</b>	4.26 mm
Skok gwintu	<b>p</b>	2.14 mm
Długość	<b>L</b>	32.00 $\pm 0.80$ mm
Łeb- $\emptyset$	<b>D</b>	13.50 $_{-0.70}$ mm
Wysokość łba	<b>K</b>	4.000 $\pm 0.150$ mm
Grubość warstwy pod łbem śruby	<b>S</b>	1.40 mm
Końcowa część gwintu	<b>X</b>	3.00 mm
Promień	<b>R</b>	0.80 mm
Wielkość Rowek Krzyżowy		Z3
Głębokość zakotwienia śruby	<b>t</b>	2.27 - 2.73 mm
Wątek		STS-plus
Waga		6.421 kg / 1000 sztuk
Kod taryfy celnej		73 181 499