



Nr art.		STP38A0800250S
Norma		KN1038
Materiał		Stal, hartowana
Powierzchnia		Ocynkowana 5-7 $\mu\text{m}$ , temperowana, pasywowana na niebiesko
Zewnętrzna średnica gwintu - $\emptyset$	<b>d1</b>	8.00 $^{+0.22}$ mm
Średnica podziałowa gwintu śruby - $\emptyset$	<b>d2</b>	4.21 mm
Skok gwintu	<b>p</b>	3.59 mm
Długość	<b>L</b>	25.00 $\pm 0.65$ mm
Łeb- $\emptyset$	<b>D</b>	16.00 $_{-0.70}$ mm
Wysokość łba	<b>K</b>	4.800 $\pm 0.150$ mm
Grubość warstwy pod łbem śruby	<b>S</b>	1.60 mm
Końcowa część gwintu	<b>X</b>	4.00 mm
Promień	<b>R</b>	1.00 mm
Nacięcie z gwiazdką		T40
Głębokość zakotwienia śruby	<b>t</b>	2.70 - 3.20 mm
Wątek		STS
Waga		8.424 kg / 1000 sztuk
Kod taryfy celnej		73 181 499