

Технически спецификации  
STP310300200S



SCREWERK



Номер на продукта		STP310300200S
норма		KN6031
Материал		стомана, закалена
Повърхност		Цинково покритие 5-7 $\mu$ m, топлинна обработка, синьо / прозрачно пасивиране
Диаметърът на външната резба - $\phi$	<b>d1</b>	3.00 $^{+0.10}$ mm
Вътрешна резба	<b>d2</b>	2.09 mm
Стъпка на резбата	<b>p</b>	1.12 mm
дължина	<b>L</b>	20.00 $\pm 0.65$ mm
Диаметър на главата- $\phi$	<b>D</b>	6.50 $_{-0.58}$ mm
Височина на главата	<b>K</b>	2.100 $\pm 0.125$ mm
Дебелина на шайбата	<b>S</b>	0.80 mm
Крайна част на винта	<b>X</b>	1.50 mm
Радиус	<b>R</b>	0.50 mm
Размер Кръстообразен шлиц		H1
Дълбочина на проникване	<b>t</b>	1.15 - 1.61 mm
нишка		STS-plus
Тегло		0.956 kg / 1000 Бройка
Митническа тарифа №		73 181 499