

Технически спецификации  
STP310400160S



SCREWERK



Номер на продукта		STP310400160S
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>	4.00 $^{+0.10}$ mm
Вътрешна резба	<b>d2</b>	2.81 mm
Стъпка на резбата	<b>p</b>	1.46 mm
дължина	<b>L</b>	16.00 $\pm 0.55$ mm
Диаметър на главата- $\phi$	<b>D</b>	9.00 $_{-0.58}$ mm
Височина на главата	<b>K</b>	2.500 $\pm 0.125$ mm
Дебелина на шайбата	<b>S</b>	1.00 mm
Крайна част на винта	<b>X</b>	2.00 mm
Радиус	<b>R</b>	0.60 mm
Размер Кръстообразен шлиц		H2
Дълбочина на проникване	<b>t</b>	1.33 - 1.96 mm
нишка		STS-plus
Тегло		1.634 kg / 1000 Бройка
Митническа тарифа №		73 181 499