

Технически спецификации  
STP33A0600250S



SCREWERK



Номер на продукта		STP33A0600250S
норма		KN1033
Материал		стомана, закалена
Повърхност		Цинково покритие 5-7 µm, топлинна обработка, синьо / прозрачно пасивиране
Диаметърът на външната резба - Ø	<b>d1</b>	6.00 <sup>+0.18</sup> mm
Вътрешна резба	<b>d2</b>	3.19 mm
Стъпка на резбата	<b>p</b>	2.69 mm
дължина	<b>L</b>	25.00 ±0.65 mm
Диаметър на главата-Ø	<b>D</b>	11.30 <sub>-0.43</sub> mm
Височина на цилиндричната глава	<b>C</b>	0.85 mm
Крайна част на винта	<b>X</b>	3.00 mm
Радиус	<b>R</b>	0.60 mm
Размер Кръстообразен шлиц		H2
Дълбочина на проникване	<b>t</b>	2.59 - 3.22 mm
нишка		STS
Тегло		3.685 kg / 1000 Бройка
Митническа тарифа №		73 181 499