

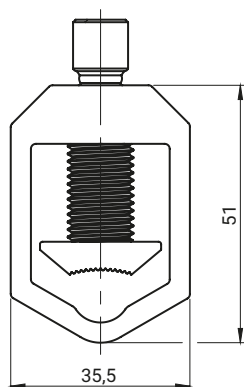
# Винтовые зажимы тип v-клема Алюминевые единичные

НОВИНКА



Hex 6

Винт с предварительным  
отрывом Гнезда HEX 6







Hex 5

Болт после разрушения  
Гнезда HEX 6



25 ± 1 Nm

Максимальный момент затяжки винтов 25 ± 1 Nm  
(после чего посадочное место болта разрушается)

-  **sm** - секторная многопроволочная (гибкая)
-  **rm** - круглая многопроволочная (гибкая) жила
-  **se** - секторная полная (жесткая) жила
-  **re** - круглая полная (жесткая) жила

НАЗВАНИЕ	НОМИНАЛЬНОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ [mm <sup>2</sup> ]				НОМИНАЛЬНОЕ РАЗРЕЗ [mm <sup>2</sup> ]	МАКСИМУМ МОМЕНТ [Nm]
	sm	se	rm	re		
25-240SW	25-240	50-240	25-240	35-150	150	25

	25-240SW
Прижим	Луженная медь
Корпус	Сплав алюминий (AlMgSi)
Винт	Луженная медь