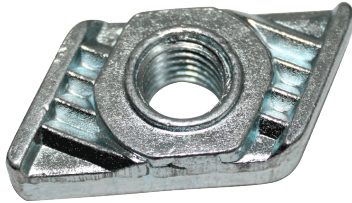


TUERCA PARA CARRIL 41



■ **Aplicación:**

Las tuercas para carril 41 son aplicables en carriles de montajes con 41mm de ancho.

■ **Datos técnicos:**

	M6	M8	M10	M12	M16
Par de apriete 8,8 ¹⁾ [Nm]	12	25	40	80	80

¹⁾ En caso de utilizar una calidad inferior, los valores se deben reducir.

■ **Material:** acero, electrogalvanizado.

	Espesor del carril			
	1,5mm	2mm	2,5mm	3mm
M6	2,00 kN	2,00 kN	2,00 kN	-
M8	3,00 kN	7,50 kN	8,50 kN	8,50 kN
M10	6,00 kN	7,50 kN	8,50 kN	8,50 kN
M12	7,50 kN	10 kN	11 kN	13 kN
M16	7,50 kN	10 kN	11 kN	13 kN

Nota: La capacidad de carga puntual del carril ha de tenerse en cuenta.

	Peso [kg]	Embalaje [piezas]	Referencia
M6	0,03	100	315000
M8	0,04	50	151935
M10	0,03	50	151944
M12	0,06	50	182288
M16	0,05	50	182297