

**Moldura de ranura transversal FlexiClamp**

NEW

**Características:** con ranura en T de 14 mm, adecuada para distancias entre ranuras en T de 63, 100 y 125 mm.

**Aplicación:** permite fijar los pernos de sujeción en cualquier posición de la mesa de la máquina.



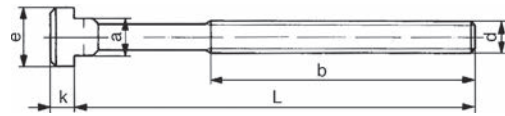
	Ref.
3377	
€	
193,03	...0049

**Tornillo para ranuras en T, completo con tuerca y arandela**

**Características:** forjado con rosca laminada, guía de ranura en T brochada, estampado con clase de resistencia.

**Volumen de suministro:** tornillo con tuerca y arandela.

DIN 787



3900 Templado a clase de resistencia 8.8.



3900 **format** professional quality

3378 M6–M12 bonificado a clase de resistencia 10.9.  
M14–M24 bonificado a clase de resistencia 8.8.



3378 **AMF**

Anchura de ranura mm	Ø de rosca x longitud mm	Anchura a mm	Longitud de rosca b mm	Tamaño de cabeza e mm	Espesor de cabeza k mm	format		Ref.
						3900 €	3378 €	
6	M6 x 25	5,7	15	10	4	-	8,08	...5001
6	M6 x 40	5,7	28	10	4	-	8,34	...5002
8	M8 x 32	7,7	22	13	6	-	8,94	...5005
8	M8 x 50	7,7	35	13	6	-	9,34	...5006
8	M8 x 80	7,7	50	13	6	-	9,82	...5007
10	M10 x 40	9,7	30	15	6	-	9,15	...5010
10	M10 x 63	9,7	45	15	6	-	8,74	...5020
10	M10 x 80	9,7	50	15	6	-	9,05	...5025
10	M10 x 100	9,7	60	15	6	-	9,29	...5030
12	M12 x 50	11,7	35	18	7	-	9,29	...5040
12	M12 x 50	11,7	30	18	7	6,15	-	...5040
12	M12 x 80	11,7	55	18	7	6,81	9,82	...5050
12	M12 x 100	11,7	65	18	7	-	10,40	...5055
12	M12 x 125	11,7	75	18	7	-	10,65	...5060
12	M12 x 160	11,7	100	18	7	-	12,32	...5061
12	M12 x 200	11,7	120	18	7	-	12,69	...5063
14	M12 x 50	13,7	35	22	8	7,75	9,40	...5070
14	M12 x 80	13,7	55	22	8	7,90	10,00	...5080
14	M12 x 100	13,7	65	22	8	-	10,65	...5085
14	M12 x 125	13,7	75	22	8	-	11,08	...5090
14	M12 x 125	13,7	80	22	8	7,73	-	...5090
14	M12 x 160	13,7	100	22	8	-	11,80	...5092
14	M12 x 200	13,7	120	22	8	-	12,32	...5093
16	M14 x 63	15,7	45	25	9	-	11,43	...5095
16	M14 x 80	15,7	55	25	9	-	11,97	...5091
16	M14 x 100	15,7	60	25	9	11,50	12,80	...5096
16	M14 x 125	15,7	75	25	9	-	13,28	...5094
16	M14 x 160	15,7	100	25	9	10,85	13,51	...5097
16	M14 x 250	15,7	120	25	9	-	17,72	...5098
16	M16 x 63	15,7	40	25	9	8,35	-	...5100

(W112)

(W103)

Continúa en la página siguiente

3.8