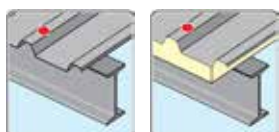


Самосверлящие шурупы JF3/JT3

Нержавеющая сталь А2 с закаленным стальным острым/ сверлящим наконечником



Сертификат
ETA-10/0200
ETA-13/0177
TC 4203-14

Самосверлящий шуруп EJOT® SUPER-SAPHIR JT3-12-5,5

Длина [мм]	Для сэндвич-панелей [мм]	Толщина соед. деталей [мм]	Количество в упаковке	Наименование для заказа	Артикул
Уплотнительная шайба E16, Ø 16 мм					
40	-	0 - 11	500	JT3-12-5,5x40-E16*	3 595 611 311
58	-	0 - 31	250	JT3-12-5,5x58-E16	3 595 811 311
78	20 - 40	19 - 51	250	JT3-12-5,5x78-E16	3 595 011 311
98	40 - 60	39 - 71	100	JT3-12-5,5x98-E16	3 595 111 311
118	60 - 80	59 - 91	150	JT3-12-5,5x118-E16	3 595 211 311
138	80 - 100	79 - 111	150	JT3-12-5,5x138-E16	3 595 311 311
158	100 - 120	99 - 131	150	JT3-12-5,5x158-E16	3 595 411 311
178	120 - 140	119 - 151	150	JT3-12-5,5x178-E16	3 595 511 311
198	140 - 160	139 - 171	100	JT3-12-5,5x198-E16	3 595 711 311
Уплотнительная шайба E22, Ø 22 мм					
40	-	0 - 11	250	JT3-12-5,5x40-E22	3 595 613 311
58	-	0 - 31	250	JT3-12-5,5x58-E22	3 595 813 311
78	20 - 40	19 - 51	200	JT3-12-5,5x78-E22	3 595 013 311
98	40 - 60	39 - 71	150	JT3-12-5,5x98-E22	3 595 113 311
118	60 - 80	59 - 91	150	JT3-12-5,5x118-E22	3 595 213 311
138	80 - 100	79 - 111	100	JT3-12-5,5x138-E22	3 595 313 311
158	100 - 120	99 - 131	100	JT3-12-5,5x158-E22	3 595 413 311
178	120 - 140	119 - 151	100	JT3-12-5,5x178-E22	3 595 513 311
198	140 - 160	139 - 171	100	JT3-12-5,5x198-E22	3 595 713 311

*JT6 из нержавеющей стали А4 по запросу.

Сфера применения

- Крепление стальных, алюминиевых профильных листов и сэндвич-панелей на стальные несущие конструкции 4–10 мм
- Крепление алюминиевых профильных листов и сэндвич-панелей на алюминиевые несущие конструкции 4–12 мм

Свойства

- Нержавеющая сталь А2 с закаленным сверлящим наконечником
- Уплотнительная шайба из нержавеющей стали
- Уплотнительная шайба предварительно насажена

Технические характеристики

Глубина сверления $t_f + t_n$	1,0 + 12,0 мм / 2,0 + 10,0 мм
Головка	Шестигранник SW8
Ø шурупа	5,5 мм