

Самосверлящие шурупы JT2

Сталь углеродистая



Самосверлящий шуруп EJOT® SAPHIR JT2-D-6H-5,5/6,3

Øмм	Ø поддерживаю- щей резьбы мм	Длина мм	Толщина скрепляемых материалов, мм	Количество в упаковке	Наименование для заказа	Артикул			
Уплотнительная шайба Е16, Ø16 мм									
5.5	6.3	62	32.0 - 44.0	250	JT2-D-6H-5,5/6,3x62-E16	3553412674			
5.5	6.3	82	42.0-64.0	200	JT2-D-6H-5,5/6,3x82-E16	3553612674			
5.5	6.3	102	62.0 - 84.0	200	JT2-D-6H-5,5/6,3x102-E16	3553812674			
5.5	6.3	122	82.0- 104.0	150	JT2-D-6H-5,5/6,3x122-E16	3557012674			
5.5	6.3	152	102.0-134.0	100	JT2-D-6H-5,5/6,3x152-E16	3555912674			
5.5	6.3	172	132.0-154.0	100	JT2-D-6H-5,5/6,3x172-E16	3556412674			
5.5	6.3	192	152.0- 174.0	100	JT2-D-6H-5,5/6,3x192-E16	3556612674			
Уплотнительная шайба V16, Ø16 мм									
5.5	6.3	62	32.0 - 44.0	250	JT2-D-6H-5,5/6,3x62-V16	3553421674			
5.5	6.3	82	42.0-64.0	200	JT2-D-6H-5,5/6,3x82-V16	3553621674			
5.5	6.3	102	62.0 - 84.0	200	JT2-D-6H-5,5/6,3x102-V16	3553821674			
5.5	6.3	122	82.0- 104.0	150	JT2-D-6H-5,5/6,3x122-V16	3557021674			
5.5	6.3	152	102.0- 134.0	150	JT2-D-6H-5,5/6,3x152-V16	3555921674			
5.5	6.3	172	132.0- 154.0	150	JT2-D-6H-5,5/6,3x172-V16	3556421674			
5.5	6.3	192	152.0- 174.0	100	JT2-D-6H-5,5/6,3x192-V16	3556621674			



Сфера применения

 Крепление сэндвич-панелей на стальные несущие конструкции 1,5-6 мм

c-	SO.	ŭ	 ГR	

- Углеродистая сталь SAE 1018 или аналогичная по свойствам
- Покрытие Climadur высококачественное покрытие для улучшения коррозионной стойкости (15 циклов по Кестерниху согласно DIN 50018, 1997)
- Уплотнительная шайба, оцинкованная или из нержавеющей стали
- Уплотнительная шайба предварительно насажена
- С участком без резьбы под головкой шурупа поддерживающая резьба

Технические характеристики					
Головка	шестигранник SW8				

40 www.ejot.ru