

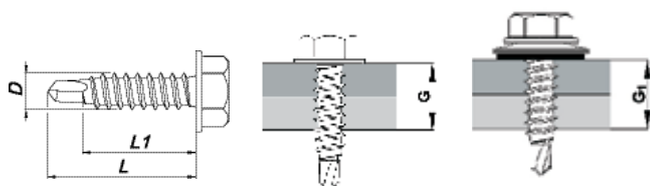
# Самосверлящие нержавеющие шурупы

Применение: монтаж профилированной жести

## САМОСВЕРЛЯЩИЕ НЕРЖАВЕЮЩИЕ ШУРУПЫ ONS СО СПОСОБНОСТЬЮ СВЕРЛЕНИЯ ДО 12 мм



**KOELNER**  
INDUSTRIAL



### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- крепление профилированной стальной жести к толстостенным стальным конструкциям

### ПРАВИЛА МОНТАЖА:

- Максимальная глубина засверления в стали до 12,0 мм
- Минимальная толщина основания: 3,0 мм,
- Минимальное расстояние между шурупами - 30 мм

### АТТЕСТАЦИЯ



AT-15-7119/2006

### МАТЕРИАЛ

- Биметалл:
  - сверло: низкоуглеродистая поверхностно упрочнённая сталь;
  - резьба и головка: нержавеющая сталь A2.
- Шайба для шурупов 5,5:
- S-14, S-16 сталь нержавеющая A2 с самовулканизирующимся оригинальным чёрным EPDM.

### ОСОБЕННОСТИ

- Произведено в соответствии с нормой DIN 7504 K,
- Шестиугольная плоская головка 8 мм,
- Расчётная прочность при действии вырывающих сил: 1,9 kN,
- Расчётная прочность при действии срезающих сил: 1,4 kN.

индекс	D x L	L1	G	G1	Максимальная	Шайба		
					толщина сверления			
	мм	мм	мм	мм	мм		шт.	шт.
<b>ONS-55040</b>	5,5 x 40	24	20	17	12	S14, S16	100	1800

### СПОСОБ МОНТАЖА:

