

GT6 Винт самосверлящий для крепления к стальным профилям



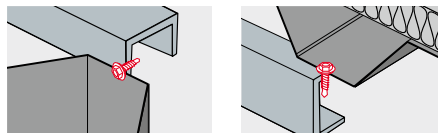
Свойства

- Самосверлящий винт из закаленной углеродистой стали с шестигранной головкой
- Стальная шайба с герметизирующей прокладкой из EPDM резины
- Специально разработанный самосверлящий наконечник Drill.point
- Толщина цинкового покрытия 12 μm
- Возможность окраски в цвета по шкале RAL



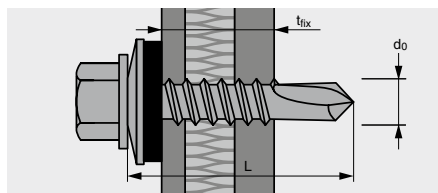
Применение

Предназначен для крепления стальных листов к металлическим конструкциям толщиной 2,8–6,0 мм.



Технические данные / Нагрузки

- Максимальная способность сверления: 6,0 мм
- Момент затягивания: 7 Нм
- Рекомендуемая скорость вращения монтажного инструмента: 1600 об/мин
- Минимальная толщина основания: 2,8 мм



Артикул	Диаметр винта d_0 , мм	Длина винта L, мм	Полезная длина t_{fix} , мм	Размер под ключ	Количество в коробке, шт.
P150203PL	6,3	19	7	SW10	500
P150223PL	6,3	22	10	SW10	500
P150263PL	6,3	25	13	SW10	500
P150333PL	6,3	32	20	SW10	250
P150393PL	6,3	38	26	SW10	250
P150523PL	6,3	50	38	SW10	250

GT6 Винт самосверлящий без шайбы



Артикул	Диаметр винта d_0 , мм	Длина винта L, мм	Полезная длина t_{fix} , мм	Размер под ключ	Количество в коробке, шт.
P150200PL	6,3	19	3	SW10	250
P150220PL	6,3	22	6	SW10	250
P150260PL	6,3	25	9	SW10	250
P150330PL	6,3	32	16	SW10	250
P150390PL	6,3	38	22	SW10	250
P150520PL	6,3	50	34	SW10	100

GT6 Винт самосверлящий с шайбой Z16 и прокладкой EPDM

