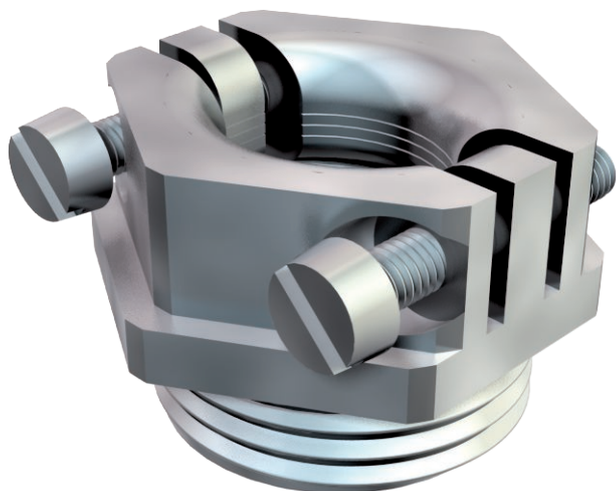


# Технический паспорт

## Нажимной винт, разгрузка от натяжения PG

Арт.-№ 2013215



Нажимной винт с поперечной скобой для разгрузки от натяжения центрального действия, винты изготовлены из специальной нержавеющей стали.  
С разгрузкой от натяжения и защитой от перегиба.

\* Цены согласно DEL

CE Pg

**CuZn** Латунь  
**N** никелированный

### Исходные данные

Артикульный №	2013215
Тип	157 MS PG21
Размер	PG21
материал	латунь
Сокращенное наименование материала	CuZn
Поверхность	никелированный
Сокращение поверхности	N
Минимальная единица продажи	50,00 шт.
Вес	4,50 кг/100 шт.

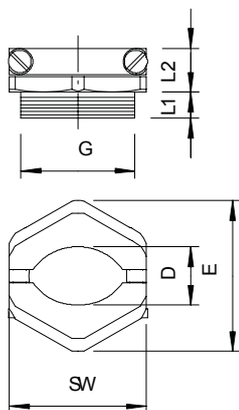
# Технический паспорт

Нажимной винт, разгрузка от натяжения PG

Арт.-№ 2013215



## Технические характеристики



Размер L1	7,50 мм
Размер L2	13,30 мм
Размер под ключ	33,00 мм
Резьба	Pg 21
Вид резьбы	PG
Длина резьбы	7,50 мм
Шаг резьбы	1,59 мм
Номинальный размер метрической резьбы	21,00
Усилено стекловолокном	<input type="checkbox"/>
Без галогена	<input type="checkbox"/>
Диапазон зажима	14-20,5 мм
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Возможность разгрузки от усилий натяжения	<input checked="" type="checkbox"/>