

# Технічний паспорт

## Анкерний болт BZ G

Артикули: 3498344



Анкерний болт BZ для анкерного кріплення середніх і важких вантажів як у розтягнутому, так і стисненому бетоні. Він поєднує в собі високі допустимі навантаження з невеликими відстанями між кінцями й осями.



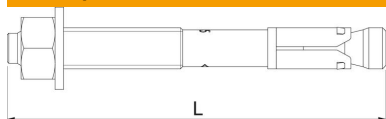
**St** Сталь

**G** гальванічно оцинкований

### Основні дані

|                                  |                            |
|----------------------------------|----------------------------|
| Артикули                         | 3498344                    |
| Тип                              | BZ 10-150/230              |
| Позначення 1                     | Анкерний болт BZ           |
| Виробник                         | OBO                        |
| Розмір                           | M10x230mm                  |
| Матеріал                         | Сталь                      |
| Покриття                         | гальванічно оцинкований    |
| Стандарт поверхні                | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Мінімальна одиниця продажу<br>VK | 25                         |
| Одиниця вимірювання              | Шт.                        |
| Маса                             | 13,6 kg                    |
| Одиниця ваги                     | кг/% пара                  |

### Розміри



|          |        |
|----------|--------|
| Довжина  | 230 mm |
| Розмір L | 230 mm |

# Технічний паспорт

## Анкерний болт BZ G

Артикули: 3498344



### Технічні характеристики

|  |                  |
|--|------------------|
| Конструкція  | для забивання    |
| Конструкція дюбелів/цвяхів/болтів                  | Розпирний дюбель |
| Глибина просвердленого отвору                      | 75 mm            |
| Мін. діаметр отвору                                | 10 mm            |
| Різьба   | M10              |
| Різьба, метрична                                   | 10               |
| Тип різьби   | метричний        |
| Діапазон зажиму                                    | 150 mm           |
| Наявні дозволи                                     | так              |
| Припустимий діапазон навантаження, розтягнута зона | 4,3              |
| мін. діапазон закріплення                          | 150 mm           |

### Стандартна глибина анкерування

|    | Просвердлений отвір Ø |     |     |      |
|----|-----------------------|-----|-----|------|
|    | мм                    |     |     |      |
| 46 | 8                     | 60  | 100 | 2,4  |
| 60 | 10                    | 75  | 75  | 4,3  |
| 60 | 10                    | 75  | 100 | 4,3  |
| 70 | 12                    | 90  | 15  | 7,6  |
| 70 | 12                    | 90  | 85  | 7,6  |
| 70 | 12                    | 90  | 105 | 7,6  |
| 70 | 12                    | 90  | 160 | 7,6  |
| 85 | 16                    | 110 | 15  | 11,9 |