

Muszaki adatlap

Feszítőhüvely, E

Cikkszám: 3492932



Beütődübel nem teherhordó rendszerek repedésmentes betonban történő egyedi, valamint repedt és repedésmentes betonban történő csoportos rögzítésére.

Tűzvédelmi szempontból bevizsgálva, R120 tűzállósági osztályú az Európai alkalmazási engedély szerint, ETA-02/0020 (Opt. 7) és ETA-05/0116.

Szerelés jelölő- és feszítőszerszámmal.



A4 rozsdamentes acél

2B felületkezelés nélkül, utókezelt

Törzsadatok

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Cikkszám | 3492932 |
| 1. megnevezés | beütő dübel E |
| Gyártó | OBO |
| Méret | M12x50 |
| Anyag | rozsdamentes acél |
| Felület | felületkezelés nélkül, utókezelt |
| Felületi szabvány | |
| Legkisebb eladási egység | 50 |
| mennyiségegység | Darab |
| Súly | 4,38 kg |
| súly-mértékegység | kg/100 darab |

Muszaki adatlap

Feszítőhüvely, E

Cikkszám: 3492932



Méretetek



| | |
|---------|-------|
| hossz | 50 mm |
| L méret | 50 mm |



Műszaki adatok

| | |
|--|----------|
| Kivétel | Becsapás |
| Rögzítőszerkezet | egyéb |
| Furatmélység | 50 mm |
| Furatátmérő min. | 15 mm |
| Becsavarási mélység max. | 18 mm |
| Becsavarási mélység min. | 13 mm |
| Menet | M12 |
| Metrikus menet | 12 |
| Önfúró | nem |
| Engedélyek rendelkezésre állnak | igen |
| Húzási zóna megengedett terhelési tartománya | 2,4 |