

# Technisches Datenblatt

## Einschlaganker für Mehrfachbefestigung A4

Artikelnummer: 3492240



Einschlaganker für Mehrfachbefestigung, mit Innengewinde in Stahlausführung, zum Verankern von z. B. Kabeltragsystemen, Konsolen, Stahlkonstruktionen etc. in ungerissenem Beton im Innen- und Außenbereich. Zum Einschlagen mit Hammer. Mit angeprägtem Rand, um ein Einziehen in das Bohrloch zu vermeiden. Nicht rostend und hoch korrosionsbeständig. Die Ankerhülse verspannt sich gegen die Bohrlochwand, wenn der innenliegende Stift eingetrieben wird, z. B. mit dem manuellen Setzwerkzeug EHS M. Brandschutztechnisch geprüft, Feuerwiderstandsklasse R 120 gemäß Europäisch Technischer Zulassung ETA-07/0135 für Beton.



**A4** Edelstahl, rostfrei

### Stammdaten

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| Artikelnummer       | 3492240                 |
| Typ                 | EA II M 8x40 A4         |
| Bezeichnung 1       | Einschlaganker          |
| Bezeichnung 2       | für Mehrfachbefestigung |
| Hersteller          | OBO                     |
| Dimension           | M8x40                   |
| Farbe               | edelstahl               |
| Werkstoff           | Edelstahl, rostfrei     |
| Kleinste VK-Einheit | 50                      |
| Mengeneinheit       | Stück                   |
| Gewicht             | 1,516 kg                |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.              |

# Technisches Datenblatt

## Einschlaganker für Mehrfachbefestigung A4

Artikelnummer: 3492240



### Abmessungen



|       |       |
|-------|-------|
| Länge | 40 mm |
| Maß L | 40 mm |

### Technische Daten

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Ausführung                     | Einschlag        |
| Befestigungsvorrichtung        | sonstige         |
| Bohrlochtiefe                  | 40 mm            |
| Bohrungsdurchmesser min.       | 10 mm            |
| Einschraubtiefe max.           | 14 mm            |
| Einschraubtiefe min.           | 8 mm             |
| Gewinde                        | M8               |
| Gewinde metrisch               | 8                |
| Gewindeart                     | metrisch         |
| Selbstbohrend                  | nein             |
| Zulassungen vorhanden          | ja               |
| Zulässiger Lastbereich Zugzone | 2                |
| Geeignet für Baustoff          | Beton Naturstein |
| Montageart Dübel, Anker        | Vorsteckmontage  |