

Technisches Datenblatt

Einschlaganker, Ausführung mit Kragen

Artikelnummer: 3492008



Einschlaganker zur Einzelbefestigung von nichttragenden Systemen in ungerissenem Beton und zur Mehrfachbefestigung in gerissenem und ungerissenem Beton.

Brandschutztechnisch geprüft, Feuerwiderstandsklasse R 120 gemäß Europäische Technischer Zulassung ETA-02/0020 (Opt. 7) und Europäische Technischer Zulassung ETA-05/0116.

Montage mit Markier- und Spreizwerkzeug.



A2

A4

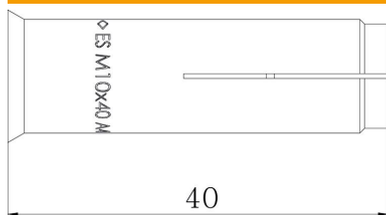
A5

Edelstahl, rostfrei Edelstahl, rostfrei Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

Artikelnummer	3492008
Typ	ES M 10x40 A4
Bezeichnung 1	Einschlaganker ES
Hersteller	OBO
Dimension	10x40
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Abmessungen



Länge	40 mm
Maß L	40 mm

Technisches Datenblatt

Einschlaganker, Ausführung mit Kragen

Artikelnummer: 3492008



Technische Daten

Ausführung	Einschlag
Befestigungsvorrichtung	sonstige
Bohrlochtiefe	40 mm
Bohrungsdurchmesser min.	12 mm
Einschraubtiefe max.	15 mm
Einschraubtiefe min.	11 mm
Gewinde	M10
Gewinde metrisch	10
Selbstbohrend	nein
Zulassungen vorhanden	ja
Zulässiger Lastbereich Zugzone	2
Geeignet für Baustoff	Beton
Montageart Dübel, Anker	Vorsteckmontage