

Technisches Datenblatt

Einschlaganker, Ausführung mit Kragen

Art.-Nr. 3492024



Einschlaganker zur Einzelbefestigung von nichttragenden Systemen in ungerissenem Beton und zur Mehrfachbefestigung in gerissenem und ungerissenem Beton.
Brandschutztechnisch geprüft, Feuerwiderstandsklasse R 120 gemäß Europäisch Technischer Zulassung ETA-02/0020 (Opt. 7) und Europäisch Technischer Zulassung ETA-05/0116.
Montage mit Markier- und Spreizwerkzeug.

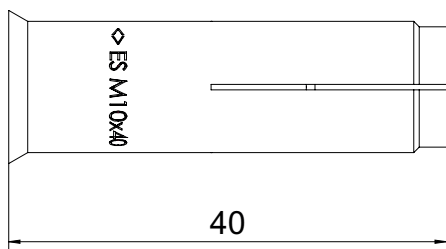


St	Stahl
G	galvanisch verzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	3492024
Typ	ES M 10x40
Bezeichnung 1	Einschlaganker ES
Dimension	10x40
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	2,10 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	40,00 mm
Maß L	40,00 mm
Abmessung	10x40 mm
Ausführung	Einschlag
Befestigungsvorrichtung	sonstige
Bohrlochtiefe	40,00 mm
Bohrungsdurchmesser	12,00 mm
Einschraubtiefe min-max	11,00 - 15,00 mm
Gewinde	M10
Gewinde metrisch	10
Selbstbohrend	<input type="checkbox"/>
Zulässiger Lastbereich Zugzone	2,00 kN
Zulassungen vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>