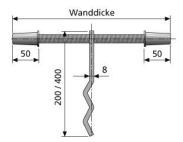


KIM-Anker



Distanzspreize als Schalungsanschlag.

Die gewellte Ankerplatte drückt man in den noch frischen Beton entlang der ungefähren Mittelachse der späteren Wand. Anstelle der Kunststoffkappen 50 mm (Abzug 2 x 2,5 mm) können auch Endkappen aus Beton (Betondeckung 2 x 4,5 cm) verwendet werden. M 16 Gewinde zum genauen Ausrichten und für große Festigkeit.

Bemessung der M 16 Gewindestange bei Verwendung von Betonkappen: Wandstärke - (2 x 4,5 cm)

Artikel Kommentar

Andere Längen auf Anfrage.

Artikelbezeichnung	Gewindestangen M 16 Länge/Wandstärke bei Verwendung von Kunstoffkappen	Verpackung	Gewicht kg/Stück
36320000	19,5 cm/20 cm	1 Stück	0,260
36324000	23,5 cm/24 cm	1 Stück	0,310
36330000	29,5 cm/30 cm	1 Stück	0,390
36340000	39,5 cm/40 cm	1 Stück	0,520
36300000	KIM-Anker 200	50 Stück	0,350
36304000	KIM-Anker 400	25 Stück	0,767
36131000	Endkappe 50	100 Stück	0,008
36307000	Betonkappe	100 Stück	0,257