

Hohlplattendeckenanker

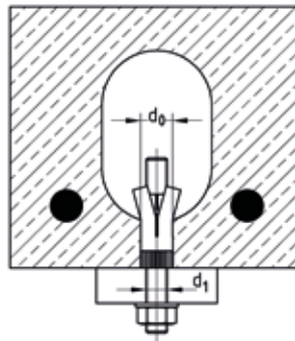
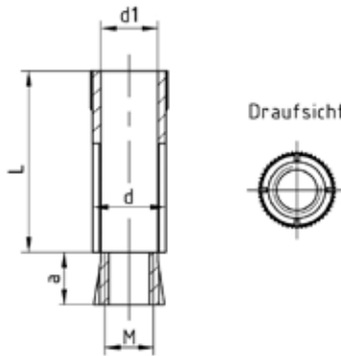
Typ Easy für Spannbeton-Hohlplattendecken

Anwendung

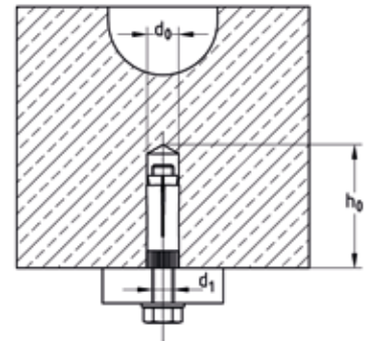
- Spezialdübel für die Verankerung in Spannbeton-Hohlplattendecken

Ihre Vorteile

- Flexibel einsetzbar in Verbindung mit Gewindestangen oder Sechskantschrauben
- Bauaufsichtlich zugelassen
- Gesicherte Funktion in der Hohlkammer und im Vollmaterial
- Einfache und schnelle Montage
- Bündiges Abschließen mit der Bauteiloberfläche
- Für Spiegeldicken bis zu 50 mm
- Zugelassen von der Schadenverhütung (VdS)



Einsatz des Hohlplattendeckenankers in der Hohlkammer der Spannbetondeckenplatte



Einsatz des Hohlplattendeckenankers im Spiegel der Spannbetondeckenplatte

Produktleistungen



Anschlussgewinde	Länge L [mm]	Bohr-Ø do [mm]	Bohrtiefe ho [mm]	Zulässige Last bei Spiegeldicke ¹⁾				Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit
				25 mm [kN]	30 mm [kN]	40 mm [kN]	50 mm [kN]			
M8	35	12	55	0,7	0,9	2	3,6	116773	50	Stück
M10	40	16	60	0,9	1,2	3	116767			
M12	45	18	70	1			4,3	116770	25	

¹⁾ Die zulässigen Lasten gelten für Einzeldübel in Spannbeton-Hohlplattendecken der Festigkeitsklasse C45/55 für zentrischen Zug, Querlast und Schrägzug unter jedem Winkel ohne Einfluss von Achs- und Randabständen. Der Sicherheitswert nach ETAG ist enthalten. Für Bemessungen sind die gesamten Angaben der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung des DIBt zu beachten.

i Weitere Dübelkennwerte und Lasten für den Einsatz in Bereichen mit Anforderungen an die Feuerwiderstandsdauer siehe Kapitel „Technische Informationen“.

