

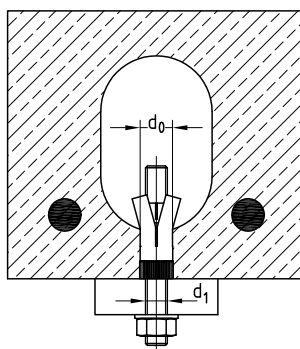
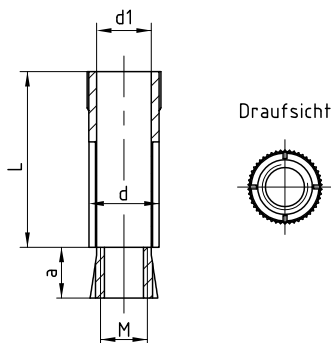
Hohlplattendeckenanker Typ Easy für Spannbeton-Hohlplattendecken

Anwendung

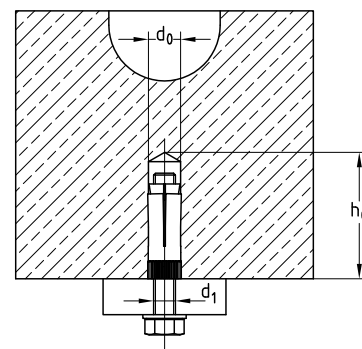
- Spezialdübel für die Verankerung in Spannbeton-Hohlplattendecken

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



Anschluss-gewinde	Hülsenlänge L [mm]	Bohr-Ø d0 [mm]	Bohrlochtiefe h0 [mm]	Artikel-Nr.	Abgabe-einheit	Mengen-einheit	Zulässige Last ¹⁾ [kN] bei Spiegeldicke			
							25 [mm]	30 [mm]	40 [mm]	50 [mm]
M8	35	12	55	116773	50	Stück	0,7	0,9	2,0	3,6
M10	40	16	60	116767			0,9	1,2	3,0	
M12	45	18	70	116770	25		1,0			4,3

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.

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