

WDI1 Slagankare RFR

(M 95 21)

slagankare i rostfritt stål



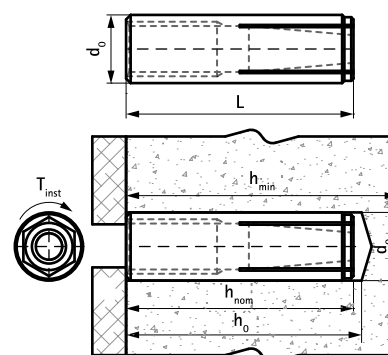
Funktioner och Fördelar

- enkelt och snabbt att installera
- medium belastningskapacitet
- tillverkad av rostfritt stål för användning i korrosiva miljöer
- utan krage
- material: rostfritt stål
- ETA ETAG001 Del 6 godkännande för flera användningsområde för icke strukturella applikationer
- brandsäkerhetsklass R30-R120 för design av ankare under påverkan av brand (M8-M16)
- Material:
 - Sprucken betong
 - Ej sprucken betong



Art.nr.	RSK nr	Kod	Storlek	L	d ₀	h ₀	h _{min}	h _{nom}	Rek. Max. Dragkraft C20/25 Betong (kN)	fp	St.fp
6103708	4436483	WDI1 SSt 8x30	M8	30 mm	10	≥ 32	80	≥ 30	0,68*	100	600
6103710	4436484	WDI1 SSt 10x40	M10	40 mm	12	≥ 42	80	≥ 40	1,09*	50	500
6103712	4436485	WDI1 SSt 12x50	M12	50 mm	15	≥ 53	100	≥ 50	1,56*	50	300
6103716	4436486	WDI1 SSt 16x65	M16	65 mm	20	≥ 70	130	≥ 65	2,81*	25	200

* Rekommenderad belastning: är angivet för flera användningsområden i icke strukturella installationer enligt ETAG001, Del 6; gällande ankare som är korrekt installerade vid maximalt djup; inkluderat delvis av säkerhets och en samlad säkerhetsfaktor vid utförande av 1.4 Den delvisa säkerhetsfaktorn för åtgärder beror på typen av lastning och ska tas från nationella bestämmelser. Alla konstruktionsfel på ankare och den totala relevanta Europeisk teknisk bedömningen för produkten måste beaktas för ankarkonstruktion. För mer information, se ETA dokument.



Kompletterande

- WDI1 Montageverktyg
- WIS Borste
- WIS Blåspump

Kompletterande

- WDI1 Stoppborr
- WSDS+ Borr med treskärsegg