

WDI1R Slaganker (Kort)

(L 03 20)

slaganker med reduceret længde og krave



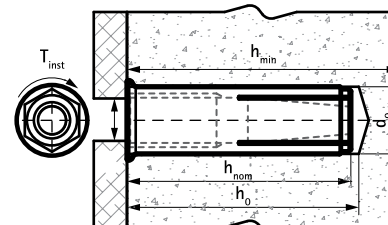
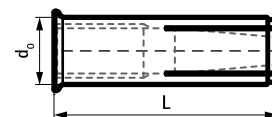
Funktioner og fordele

- enkel og hurtig montage
 - krave med kant for anker montage i vatter ved enhver bordybde
 - medium belastningskapacitet
 - reduceret 25 mm anker længde tillader godkendt anvendelse i forspændt betonhuldæk
 - materiale: stål
 - ETA ETAG001 Del 6 godkendelse til flere formål i ikke-strukturelle emner
 - brandmodstandklasse R30-R120 for design af anker under påvirkning af brand
- elforzinket
 - Materiale anvendelse:
 - revnet beton
 - ikke-revnet beton



Art.nr.	Code	Size	L	d ₀	h ₀	h _{min}	h _{nom}	Rec. Load C20/25 Concrete (kN)	Partial Safety Factor (γ _{Mc})	ETA	Pakke 1
610 3 206	WDI1R 6x25	M6	25 mm	8	≥ 25	80	≥ 25	1,67*	1,50	ETA	100
610 3 208	WDI1R 8x25	M8	25 mm	10	≥ 25	80	≥ 25	1,90*	1,50	ETA	100
610 3 210	WDI1R 10x25	M10	25 mm	12	≥ 25	80	≥ 25	2,14*	1,50	ETA	50
610 3 212	WDI1R 12x25	M12	25 mm	15	≥ 25	80	≥ 25	2,14*	1,50	ETA	50

* = Anbefalede belastninger: er angivet til flere formål ved brug i ikke-strukturelle emner iht. ETAG001, Del 6; gældende for ankre ved korrekt montage ved maksimum forankringsdybde; inkluderet delvis sikkerhedsfaktor og en samlet, delvis sikkerhedsfaktor ved udførelse på 1.4. Den delvise sikkerhedsfaktor for udførelse afhænger af belastningstypen og skal tages fra de nationale regulativer. Alle anker fejl og den totale relevante European Technical Assessment for produktet, skal tages i betragtning vedr. anker design. For yderligere oplysninger henvises til ETA rapporten.



Supplement

WDI1R Setting Tool Set
WIS Børste
WIS Luftpumpe

Supplement

WDI1 SD Stop Drill Bit
WSDS+ Bor med 3 Skæreflader
WSDS+ Bor for Blødt Materiale med Hul