

# WK-Anker lang

## Anwendung

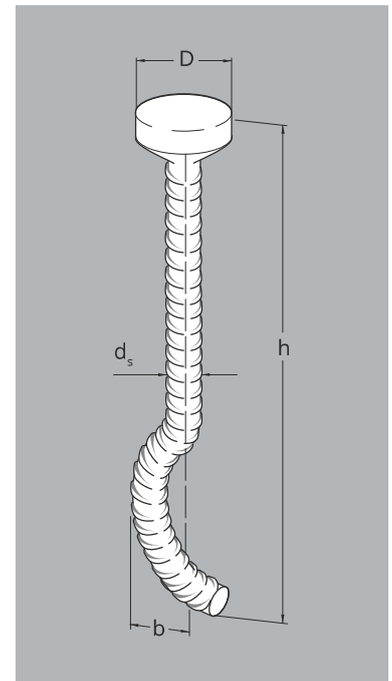
- Kugelkopfansystemanker mit gewelltem Stab zum Heben von Beton-elementen
- Stirnseitiger Einbau im Bauteil
- Zum Anschlagen den Ankerkopf in der Schlitznut des WK-Quickliftes als Abheber einhängen

## Ihre Vorteile

- Schonende Lasteinleitung durch gewellten Stab für dünne Bauteile
- Zeitsparendes Ein- und Aushängen des Abhebers (WK-Quicklift)
- Unverlierbare und sichtbare Typenkennzeichnung im Ankerkopf

## Bauteilempfehlung

- FT-Wand   
  Balken/Binder/Unterzug (Typ WKB)   
  TT-Decke  
 Stütze/stabförmiges Bauteil



## WK-Anker lang – Stahl blank

Bestell-Nr.	Typ	Maße				Verp.- Einheit	Gewicht ca.	Preis
		$d_s$ [mm]	D [mm]	h [mm]	b [mm]			
276038	WKL-BK-2,0	14	26	350	32	50	47,00	3,80
276039	WKL-BK-2,5	14	26	400	32	25	52,00	3,90
276040	WKL-BK-4,0	20	36	450	45	1	124,00	8,15
276041	WKL-BK-5,0	20	36	520	45	1	141,00	8,55
276043	WKL-BK-6,3	25	47	570	42	1	244,00	14,95
276044	WKL-BK-8,0	28	47	620	52	1	323,00	17,60
288803	WKB-BK-10,0	28	47	550	52	1	290,00	15,55
276045	WKL-BK-10,0	28	47	900	52	1	459,00	21,75
288804	WKB-BK-15,0	36	70	650	73	1	587,30	30,10
277957	WKL-BK-15,0	36	70	1200	73	1	1026,00	45,20
288805	WKB-BK-20,0	40	70	800	71	1	877,50	46,70
277958	WKL-BK-20,0	40	70	1400	82	1	1469,00	60,30

