

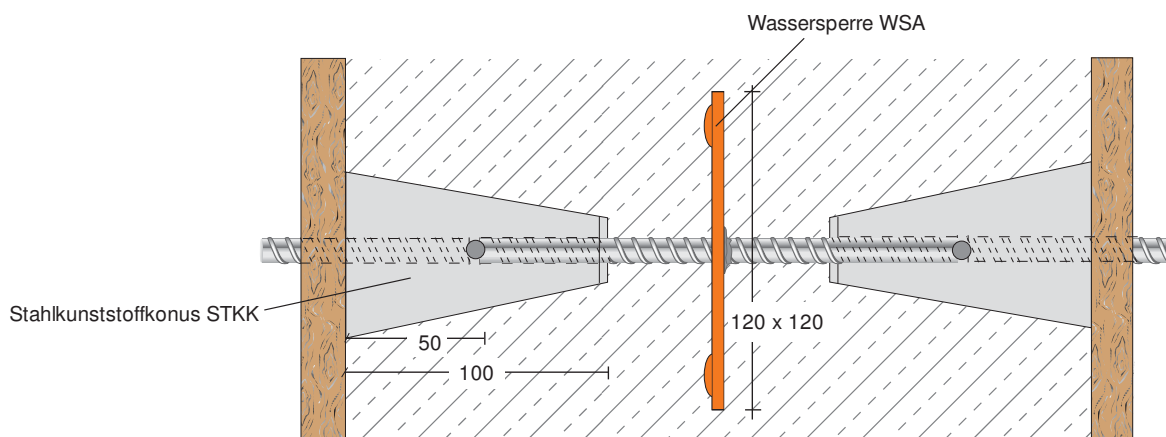
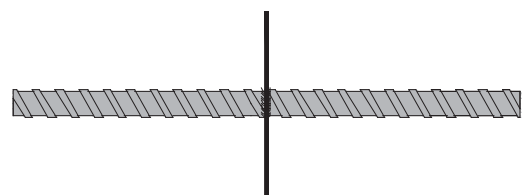
SCHALUNGSZUBEHÖR

SPANNSTELLEN

Spannstelle WSA Wassersperre auf Ankerstab geschweißt in Verbindung mit Stahlkunststoffkonus STKK 15

bestehend aus: 1x WSA 15, 1x Ankerstab 15 FS

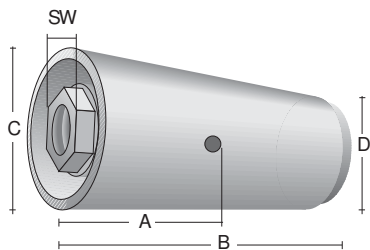
Art-Nr.	Typ	Gewicht kg/%Stck
14780	Spannstelle WSA A15FS Wandstärke 25 cm (Ankerstab L = 145 mm)	52,5
14781	Spannstelle WSA A15FS Wandstärke 30 cm (Ankerstab L = 195 mm)	60,0
14782	Spannstelle WSA A15FS Wandstärke 35 cm (Ankerstab L = 245 mm)	67,5
14783	Spannstelle WSA A15FS Wandstärke 40 cm (Ankerstab L = 295 mm)	75,0
14784	Spannstelle WSA A15FS Wandstärke 45 cm (Ankerstab L = 345 mm)	82,5
14785	Spannstelle WSA A15FS Wandstärke 50 cm (Ankerstab L = 395 mm)	90,0
14786	Spannstelle WSA A15FS Wandstärke 55 cm (Ankerstab L = 445 mm)	97,5
14787	Spannstelle WSA A15FS Wandstärke 60 cm (Ankerstab L = 495 mm)	105,0



SCHALUNGZUBEHÖR

SPANNSTELLEN

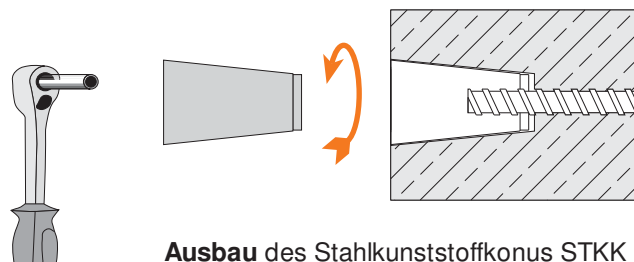
STKK Stahlkunststoffkonus



Art-Nr.	Typ	SW mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Stck/Sack	Gewicht kg/Stck
14664	STKK 15/5	27	50	100	60	40	50	0,39
14665	STKK 20/5	32	65	125	70	42	25	0,80
14666	STKK 26/5	46	70	135	103	57	25	1,71
146641	Abdeckkappe 15							0,005

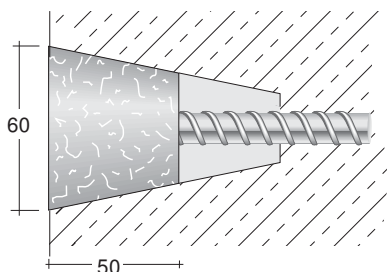


Abdeckkappe 15



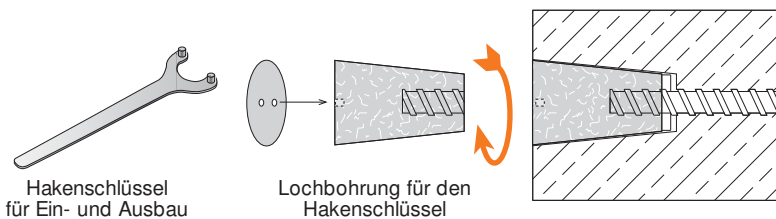
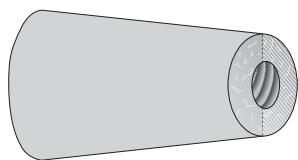
Ausbau des Stahlkunststoffkonus STKK

VK-STKK Faserbeton-Verschlusskonen



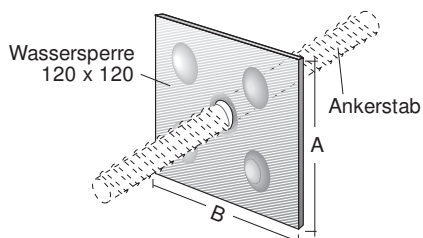
Beispiel: VK-STKK 15/50

Art-Nr.	Typ	Länge mm	Stck/Karton	Gewicht kg/Stck
12697	VK-STKK 15/50	50	220	0,20
12698	VK-STKK 20/50	50	150	0,45
12696	VK-STKK 26/50	50	100	0,80
126971	VK-STKK 15/90 mit Innengewinde	90	100	0,30
126981	VK-STKK 20/50 mit Innengewinde	115	75	0,80
126961	VK-STKK 26/50 mit Innengewinde	115	50	1,40
12690	Hakenschlüssel			



Beispiel: Einbau des FB-Verschlusskonus VK STKK 15/90 mit Innengewinde DW 15,0

WSA Wassersperre // 120 x 120 mm auf Ankerstab geschweißt



Art-Nr.	Typ	A mm	B mm	Stck/Sack	Gewicht kg/Stck
14646	WSA 15,0	120 x 120		–	0,30
14647	WSA 20,0	120 x 120		–	0,30
14648	WSA 26,5	120 x 120		–	0,30

Zuzüglich entsprechendem Ankerstab (siehe Seite 26, 37)