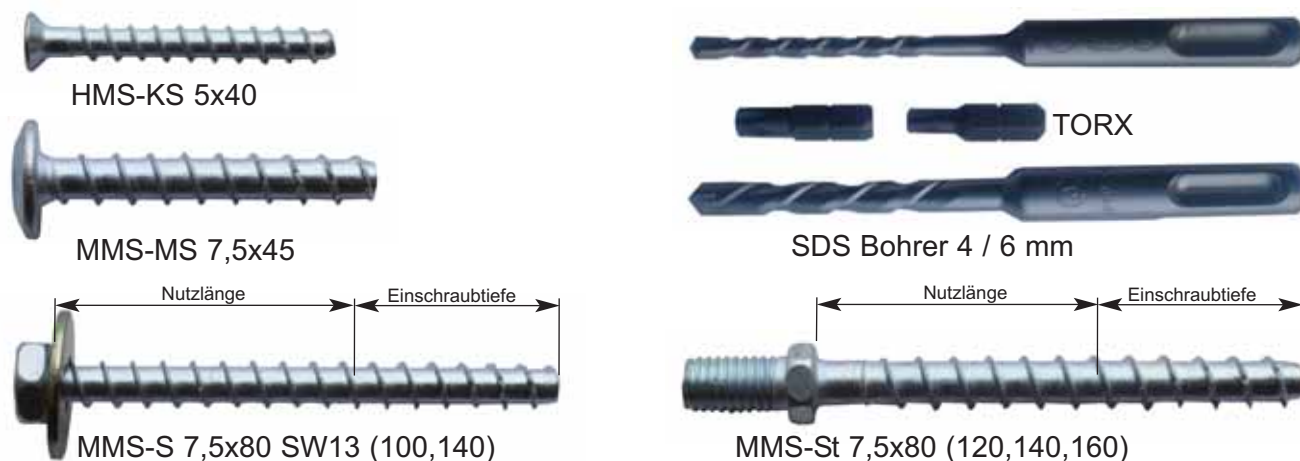


Brandschutzschraubanker



Anwendung: Zur Installation von Kabelanlagen mit integriertem Funktionserhalt auf bewehrtem und unbewehrtem Normalbeton der Festigkeitsklasse von B25 bis B55 nach DIN 1045 "Beton und Stahlbeton", sowie auf Kalksandstein- und Vollziegelmauerwerk der Festigkeitsklasse $\geq 1,2$.

Type		Last für Beton max. kg bei R90	Last für Vollziegel max. kg bei F90	Verwendung für
HMS-KS	5,0x40	25	17	Einfachschelle
HMS-F	5,0x60	25	17	Einfachschelle
MMS-St	6,0x60	45	28	Einfachschelle
MMS-MS	7,5x45	80	42	Systemschiene
MMS-S /-St	7,5x.....	80	42	Systemschiene, Deckenstütze, Ausleger
MMS-S /-St	10,0x.....	170	79	Systemschiene, Deckenstütze, Ausleger

Type		Bohrer Ø mm	Einschraubtiefe ≥ mm	Nutzlänge mm	Stück / VPE
HMS-KS	5,0x40	4	35	5	200
HMS-F	5,0x60	4	35	25	200
MMS-MS	7,5x45	6	45	2	100
MMS-S	7,5x80 SW13	6	55	25	50
MMS-S	7,5x100 SW13	6	55	45	50
MMS-S	7,5x140 SW13	6	55	95	50
MMS-S	10,0x70 SW16	8	55	15	40
MMS-S	10,0x120 SW16	8	55	65	25
MMS-St	6,0x60 (M6)	5	45	2	100
MMS-St	7,5x80 (M8)	6	55	11	50
MMS-St	7,5x120 (M8)	6	55	51	50
MMS-St	7,5x140 (M8)	6	55	71	50
MMS-St	7,5x160 (M8)	6	55	91	50
MMS-St	10,0x80 (M10)	8	65	1	50
MMS-St	10,0x100 (M10)	8	65	21	25
MMS-St	10,0x120 (M10)	8	65	41	25
MMS-St	10,0x140 (M10)	8	65	61	25
MMS-St	10,0x160 (M10)	8	65	81	25
MMS-St-I	7,5x55 M8/10 Innen	6	55		50
Reduzierstück	M8(I) - M6(A)				50

Montagehinweis: Einfaches Einschrauben des Schraubankers mit einem handelsüblichen Schrauber. Bei Wandmontage muss das Bohrloch vor dem Setzen des Ankers gesäubert werden.

Ihr BETAFIXSS® Vorteil: Alles aus einer Hand und in einer Lieferung direkt auf die Baustelle. Kosteneffiziente Bestellabwicklung und Baustellenversorgung.