



## Keilanker, Innengewinde KDK-IG

Typ	Länge mm	Bohrloch Ø x Tiefe mm	Gewinde mm	Art.-No.	VPE
KDK-IG M6	45	8 x 60	M6x15	861 06 045	100/800
KDK-IG M8	50	10 x 65	M8x15	861 08 050	100/800
KDK-IG M10	60	12 x 75	M10x20	861 10 060	50/400
KDK-IG M12	75	16 x 95	M12x25	861 12 075	25/125
KDK-E IG M6	45	8 x 60	M6x15	864 06 045	100/800
KDK-E IG M8	50	10 x 65	M8x15	864 08 050	100/800
KDK-E IG M10	60	12 x 75	M10x20	864 10 060	50/400
KDK-E IG M12	75	16 x 95	M12x25	864 12 075	25/125

### ● Technische Daten

		M6	M8	M10	M12
Empfohlene Last (Zugrichtung) gerissen und ungerissenen Beton	[kN]	5	6,7	8,9	11,1
Empfohlene Last (Querrichtung)	[kN]	4,2	7,3	9,3	18,9
Randabstand min. bei empfohlener Last	[mm]	68	87	98	120
Achsabstand min. bei empfohlener Last	[mm]	135	175	195	240
Drehmoment beim verankern	[NM]	15	35	45	80
Bohrlochtiefe	[mm]	60	65	75	95
Bohrlochdurchmesser	[mm]	8	10	12	16