

KSF E 89x550-E60	KSF E 89x800-E60	KSF E 89x1000-E60
Nennlänge (mm)		
550	800	1000
Rohrdurchmesser (mm)		
88,9	88,9	88,9
Wandstärke (mm)		
3,6	3,6	3,6
Gewicht (kg)		
3,3	4,7	5,7
Artikelnummer		
24055	24080	24100

Merkmale / Eigenschaften

- Beschichtung: Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461
- Spirale durchgehend verschweißt
- Patentierter Konuskörper aus einem Rohrstück gehämmert

Anwendungsgebiete

- Installationen: Werbetechnik, Masten, Verkehrstechnik, Schilder / Tafeln, Sonnen- und Wetterschutz
- Linienbauwerke: Zaunbau
- Kleinbauten: Terrassen

Hersteller

Krinner Schraubfundamente GmbH **KRINNER**

Zubehör / Zusatzmaterial



Abdeckung 2 mm-E60
Art.-Nr. 24808



Klemmring-E60
Art.-Nr. 24802



Exzenter-E60
Art.-Nr. 24801



Klemmschraube-E60
Art.-Nr. 21808



Libelle-E60
Art.-Nr. 24803



Exzentrersatz-E60
Art.-Nr. 24817



**Eindrehadapter:
Z1 Aufsatz-P89**
Art.-Nr. 21829



KSF E 89x800-E60

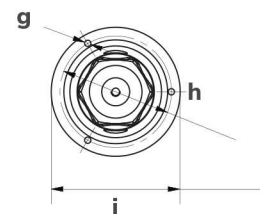
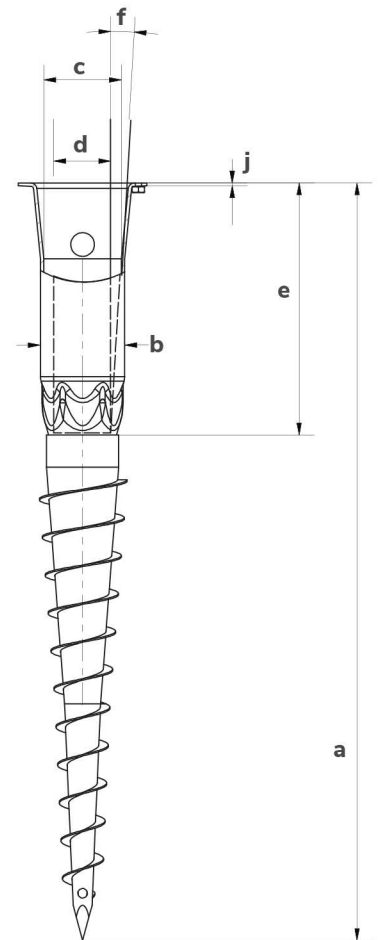
Technische Änderungen vorbehalten!
Produkt für den beruflichen Gebrauch nach Instruktion.



Technische Daten

	KSF E 89x550-E60	KSF E 89x800-E60	KSF E 89x1000-E60
a Länge (mm)	550	800	1000
b Außendurchmesser Schaft (mm)	88,9	88,9	88,9
c Innendurchmesser (mm)	81,7	81,7	81,7
d Einstelldurchmesser* (mm)	60	60	60
e Einstelltiefe (mm)	270	270	270
f Ausrichtbereich	3° (mit Exzenter)	3° (mit Exzenter)	3° (mit Exzenter)
g Gewinde	3 x M8	3 x M8	3 x M8
h Lochkreisdurchmesser (mm)	118	118	118
i i Flanschaußendurchmesser (mm)	136	136	136
j Flanschstärke (mm)	3	3	3

*Einstelldurchmesser (d) ergibt Einstelltiefe (e) und Ausrichtbereich (f)



Technische Änderungen vorbehalten!
Produkt für den beruflichen Gebrauch nach Instruktion.