# **KSF Série M**



KSF M 89x1300-M24	KSF M 89x1600-M24	KSF M 89x2100-M24
Longueur nominale (mm)		
1300	1600	2100
Diamètre du tube (mm)		
88,9	88,9	88,9
Epaisseur tube (mm)		
3,6	3,6	3,6
Poids (kg)		
12,0	14,0	18,0
Numéro d'article		
24217	24218	24219

## Caractéristiques / propriétés

- Revêtement: galvanisation à chaud selon DIN EN ISO 1461
- Spirale soudée en continu
- Bride: Tôle S355

## Domaines d'application

- Petites constructions: Terrasses, Pergolas, Escaliers, Jardin d'hiver, Balcons, Carports,
  Diverses petites constructions
- Constructions linéaires: Sécurisation des pentes, Passerelles / Ponts
- Maisons / Bâtiments: Maisons Tiny, Construction de modules et d'éléments en bois
- Installations diverses: Construction d'événements

# Krinner Schraubfundamente GmbH **KRINNER**

#### Accessoires / matériel



**Fabricant** 

Adaptateur à visser : Z1 Rehausse F1234567 Art.-Nr. 21841



KSF M 89x1600-M24

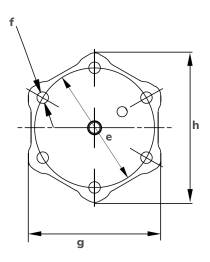
Sous réserve de modifications techniques! Produit destiné à un usage professionnel selon les instructions.

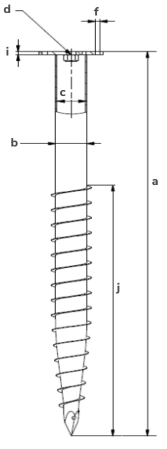
# KSF Série M



## **Données techniques**

	KSF M 89x1300-M24	KSF M 89x1600-M24	KSF M 89x2100-M24	
а	Longueur (mm)			
	1280	1580	2080	
b	Diamètre extérieur de la tige (mm)			
	88,9	88,9	88,9	
С	Diamètre intérieur (mm)			
	81,7	81,7	81,7	
d	Filetage			
	M24	M24	M24	
е	Entraxe cercle de perçage des trous (mm)			
	150	150	150	
f	Perçage des trous (mm)			
	6 x Ø 14	6 x Ø 14	6 x Ø 14	
g	Surplat bride (mm)			
	166	166	166	
h	Diamètre extérieur de la bride (mm)			
	182	182	182	
i	Epaisseur de la bride (mm)			
	10	10	10	
j	Longueur de la section filetée (mm)			
	750	850	1150	





Sous réserve de modifications techniques! Produit destiné à un usage professionnel selon les instructions.