

## Technické listy M Série

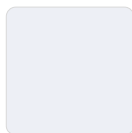
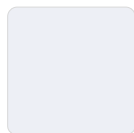
### Základní informace

KSF M 89x2100-M24	KSF M 89x1600-M24	KSF M 89x1300-M24
<b>Délka (mm)</b>		
2100	1600	1300
<b>Průměr (mm)</b>		
88.90	88.90	88.90
<b>Váha (kg)</b>		
18.00	14.00	11.50
<b>Číslo položky</b>		
25302	25301	25300

### Konstrukce

- Příruba: Plech S355
- Matic: DIN EN ISO 4032-8
- Kontinuální svařovaná šroubovice
- Plášť: Žárově pozinkovaný v souladu s DIN EN ISO 1461

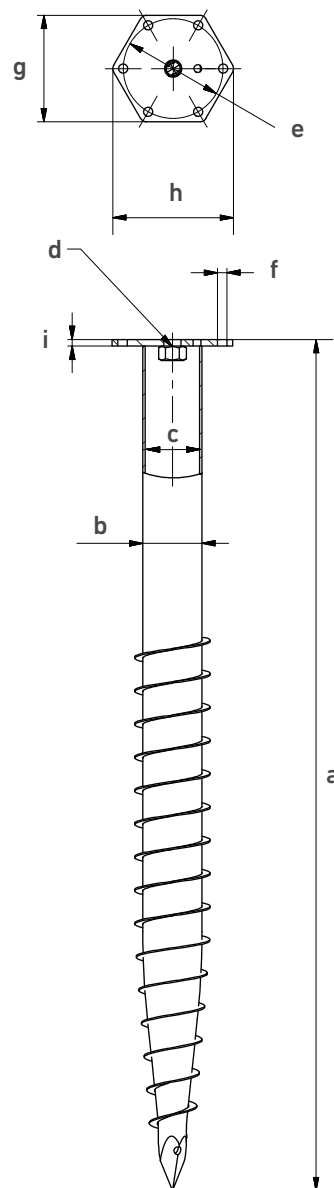
### Použití






KSF M 89x  
1600-M24

## Technická data

	KSF M 89x2100-M24	KSF M 89x1600-M24	KSF M 89x1300-M24
a	Délka (mm) ( $\pm 25$ mm)		
	2080	1580	1280
b	Vnější průměr vrtu (mm)		
	88.90	88.90	88.90
c	Vnitřní průměr (mm)		
	81.70	81.70	81.70
d	Závit		
	M24	M24	M24
e	Průměr roztečné kružnice (mm)		
	150	150	150
f	Otvory roztečné kružnice (mm)		
	6 x $\varnothing 14$	6 x $\varnothing 14$	6 x $\varnothing 14$
g	Velikost klíče příruby (mm)		
	160	160	160
h	Vnější průměr příruby (mm)		
	182	182	182
i	Tloušťka příruby (mm)		
	10	10	10



## Online služby

KSF M 89x2100-M24	KSF M 89x1600-M24	KSF M 89x1300-M24
Webkey		
M2530211D	M2530111D	M2530011D
		

V závislosti na technických změnách!

Krinner Schraubfundamente GmbH | Passauer Straße 55 | D-94342 Straßkirchen  
 Telefon: +49 9424 9401-80 | E-Mail: service@krinner.com | www.krinner.com