

Technické listy M Série

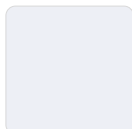
Základní informace

KSF M 76x1300-M12	KSF M 76x1000-M12	KSF M 76x800-M12
Délka (mm)		
1300	1000	800
Průměr (mm)		
76.10	76.10	76.10
Váha (kg)		
7.00	5.30	4.20
Číslo položky		
25201	25205	25200

Konstrukce

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

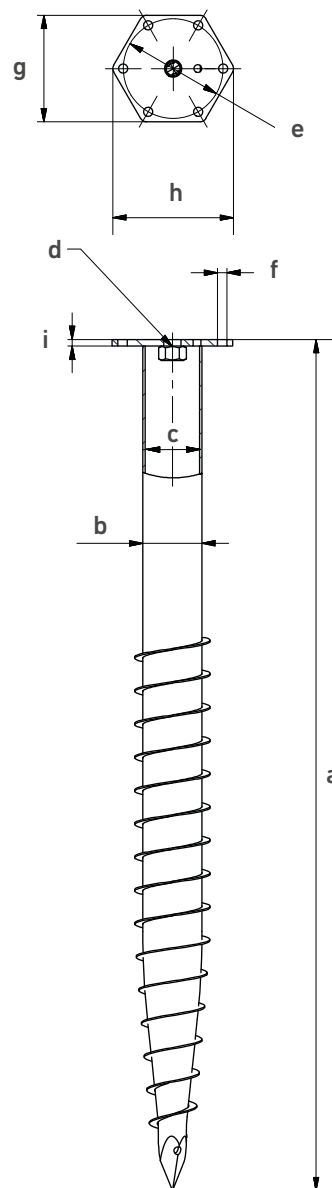
Použití



KSF M 76x
1000-M12

Technická data

	KSF M 76x1300-M12	KSF M 76x1000-M12	KSF M 76x800-M12
a	Délka (mm) (± 25 mm)		
	1275	1045	815
b	Vnější průměr vrtu (mm)		
	76.10	76.10	76.10
c	Vnitřní průměr (mm)		
	70.90	70.90	70.90
d	Závit (mm)		
	M12	M12	M12
e	Průměr roztečné kružnice (mm)		
	116	116	116
f	Otvory roztečné kružnice (mm)		
	6 x $\varnothing 11$	6 x $\varnothing 11$	6 x $\varnothing 11$
g	Velikost klíče příruby (mm)		
	120	120	120
h	Vnější průměr příruby (mm)		
	136	136	136
i	Tloušťka příruby (mm)		
	5	5	5



Online služby

KSF M 76x1300-M12	KSF M 76x1000-M12	KSF M 76x800-M12
-------------------	-------------------	------------------

Webkey

M2520111D



M2520511D



M2520011D

