

Form-on

smartPROP 20 sF2



Ménage les forces grâce à faible poids

Longue durée de vie grâce à la galvanisation

Sécurité anti-écrasement et anti-déboîtement

Excellent rapport qualité-prix



Scanne le code QR pour en savoir plus.

form-on

Form-on smartPROP 20 sF2

Tes avantages :

-  Travail rapide et sans effort grâce au faible poids propre.
-  Sécurité maximale sur le chantier grâce aux systèmes anti-écrasement et antichute.

-  Valeur durable grâce à une fabrication et galvanisation de qualité.
-  Démontage rapide et sûr de l'étai serré grâce à pas de vis optimisé.

Form-on smartPROP 20 sF2

kN/Longueur	Longueur (cm)	UC	kg	Référence
20 300	170 - 300	48	10,5	620005000
20 350	200 - 350	48	13,1	620006000

Ne convient pas à la vente en Allemagne.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Force portante: 20kN pour chaque longueur d'extension avec un facteur de sécurité de 2

Disponible: Longueurs standard 3,0m & 3,5m

Typ	longueur (mm)	Ø moyenne (kN) de 5 essais	charge admissible (kN) avec facteur de sécurité 2	charge admissible (kN) avec facteur de sécurité 3
300	3000	58,81	20,00	15,00
350	3500	55,19	20,00	15,00

Longueur d'étai (m)	300	350
3,5		10,5
3,2		12,5
3,0	10,1	13,3
2,8	11,4	13,9
2,6	12,0	14,8
2,4	12,4	17,3
2,2	14,0	20,5
2,0	16,6	22,5
1,9	19,1	
1,7	21,4	

MONTAGE EXPÉRIMENTAL :



REMARQUE : Cause de la défaillance - déformation du trou.

Force portante (kN) selon la longueur d'extension du tube de l'étai.
Calculée selon EN 1065.

