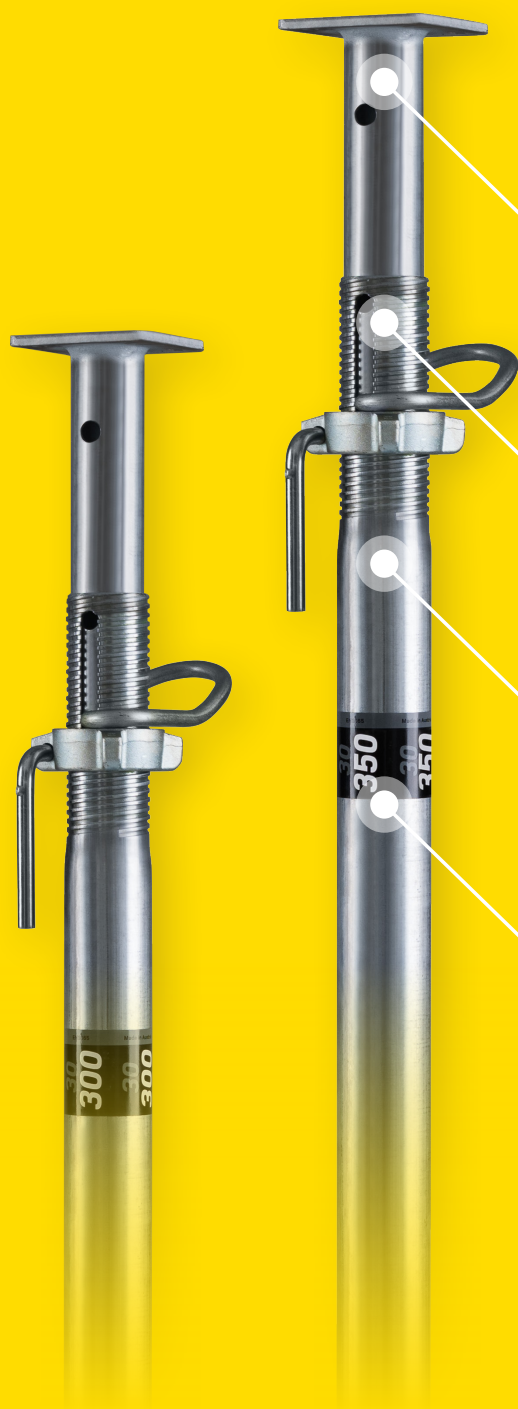


Form-on smartPROPplus 30



Avec numérotation des trous pour un travail efficace

Sécurité anti-écrasement et anti-déboîtement

Longue durée de vie grâce à la galvanisation

Portance élevée et constante de 30 kN sur toute la course








Scanne le code QR
pour en savoir plus.

Form-on

Form-on smartPROPplus 30

Tes avantages :

-  Charge élevée conforme EN1065 C/E pour plus de sécurité.
-  Fiabilité dans de nombreuses applications grâce à l'écrou forgé et à la platine de tête et de pied de 8 mm.
-  Démontage rapide et sûr de l'étais serré grâce à pas de vis optimisés.
-  Sécurité maximale sur le chantier grâce aux systèmes anti-écrasement et antichute.
-  Maintien de la valeur de l'étais pendant de nombreuses années grâce à une fabrication de haute qualité et de la galvanisation.

Form-on smartPROPplus 30

kN/Longueur	Longueur (cm)	UC	kg	Référence
30 300	173 - 300	42	16,3	620051000
30 350	198 - 350	35	20,3	620052000

Réglage rapide et facile de la hauteur grâce à des trous de chevilles numérotés et gravés.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

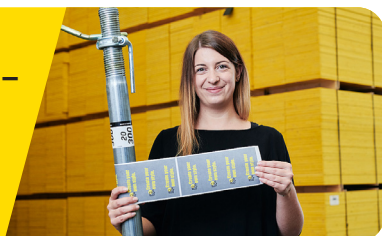
Agrément : Z-8.311-946

Force min. 30 kN pour chaque longueur d'extension

portante : jusqu'à 41,2 kN selon la longueur d'extension

Norme : EN 1065 Classe C/E

Personnalisation marque possible !



Longueur d'étais (m)	C/E 300		C/E 350	
	en-dessous	au-dessous	en-dessous	au-dessous
3,5			30,9	34,2
3,4			33,3	36,8
3,3			35,8	39,3
3,2			38,2	
3,1				
3,0	30,9	34,8		
2,9	33,6	37,3		
2,8	36,2	39,7		
2,7	38,6			
2,6	40,0			
2,5			41,2	41,2
2,4				
2,3				
2,2		41,2		
2,1	41,2			
2,0				
1,9				
1,8				
1,7				

POSITION
DU TUBE
PRINCIPAL

en-dessous



au-dessous



Conseil : la force portante peut être augmentée en utilisant les étais retournés

Force portante admissible (kN) en fonction de la longueur d'extension et de la position du tube de support (selon l'homologation générale de la surveillance des chantiers Z-8.311-946)

We supply formwork.
Easy. Fast. Transparent.

Form-on GmbH

Josef Umdasch Platz 1
3300 Amstetten
Autriche

T: +43 7472 23153
office@form-on.com
form-on.com

