

# Form-on smartPROPplus 20



Avec numérotation des trous pour un travail efficace

Ménage les forces grâce à faible poids

Longue durée de vie grâce à la galvanisation

Portance élevée et constante de 20 kN sur toute la course








Scanne le code QR  
pour en savoir plus.

**Form-on**

# Form-on smartPROPplus 20

## Tes avantages :

-  Travail rapide et sans effort grâce au faible poids propre.
-  Valeur durable grâce à une fabrication et galvanisation de qualité.
-  Démontage rapide et sûr de l'étais serré grâce à pas de vis optimisé.
-  Sécurité maximale sur le chantier grâce aux systèmes anti-écrasement et antichute.
-  Fiabilité dans de nombreuses applications grâce à l'écrou forgé et à la platine de tête et de pied de 8 mm.

### Form-on smartPROPplus 20

| kN/Longueur | Longueur (cm) | UC | kg   | Référence |
|-------------|---------------|----|------|-----------|
| 20 250      | 148 - 250     | 42 | 11,5 | 620001000 |
| 20 300      | 173 - 300     | 42 | 13,8 | 620002000 |
| 20 350      | 198 - 350     | 42 | 16,8 | 620003000 |
| 20 400      | 223 - 400     | 35 | 21,0 | 620004000 |
| 20 550      | 298 - 550     | 30 | 32,5 | 620007000 |

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



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

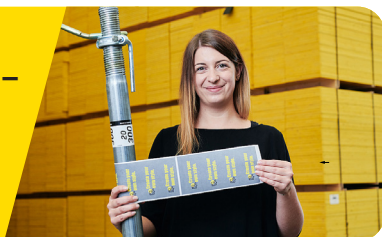
Agrément : Z-8.311-946

**Force** min. 20 kN pour chaque longueur d'extension

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

**Norme :** EN 1065 Classe B/D et C/D

Personnalisation marque possible !



POSITION  
DU TUBE  
PRINCIPAL

en-dessous



au-dessous



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

| Longueur d'étais (m) | B/D 250    |            | B/D 300    |            | C/D 350    |            | C/D 400    |            | C/D 550    |            |
|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                      | en-dessous | au-dessous | en-dessous | au-dessous | en-dessous | au-dessous | en-dessous | au-dessous | en-dessous | au-dessous |
| 5,5                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 20,6       | 22,7       |
| 5,4                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 21,6       | 23,9       |
| 5,3                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 22,5       | 25,1       |
| 5,2                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 23,6       | 26,5       |
| 5,1                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 24,7       | 27,9       |
| 5,0                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 25,7       | 29,4       |
| 4,9                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 27,2       | 31,0       |
| 4,8                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 28,7       | 32,5       |
| 4,7                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 30,1       | 34,2       |
| 4,6                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 31,6       | 35,9       |
| 4,5                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 33,1       |            |
| 4,4                  |            |            |            |            |            |            |            |            | 34,9       |            |
| 4,3                  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| 4,2                  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| 4,1                  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| 4,0                  |            |            |            |            |            |            | 21,3       | 24,5       |            |            |
| 3,9                  |            |            |            |            |            |            | 22,8       | 26,4       |            |            |
| 3,8                  |            |            |            |            |            |            | 24,2       | 28,3       |            |            |
| 3,7                  |            |            |            |            |            |            | 25,8       | 30,4       |            |            |
| 3,6                  |            |            |            |            |            |            | 27,4       | 32,7       |            |            |
| 3,5                  |            |            |            |            | 20,6       | 24,1       | 29,0       | 35,1       |            |            |
| 3,4                  |            |            |            |            | 22,1       | 26,3       | 30,7       |            |            |            |
| 3,3                  |            |            |            |            | 23,7       | 28,4       | 32,3       |            |            |            |
| 3,2                  |            |            |            |            | 25,3       | 30,8       | 33,6       |            |            |            |
| 3,1                  |            |            |            |            | 27,0       | 33,6       | 34,5       |            |            |            |
| 3,0                  |            |            | 20,3       | 24,3       | 28,7       | 36,4       | 35,5       |            |            |            |
| 2,9                  |            |            | 22,0       | 26,9       | 29,5       |            |            |            |            |            |
| 2,8                  |            |            | 23,7       | 29,4       | 30,4       |            |            |            |            |            |
| 2,7                  |            |            | 25,0       | 31,8       | 31,3       |            |            |            |            |            |
| 2,6                  |            |            | 25,9       | 34,2       | 32,4       |            | 36,7       |            |            |            |
| 2,5                  | 20,0       | 24,3       | 26,9       |            | 33,5       |            | 36,7       |            |            |            |
| 2,4                  | 21,1       | 26,7       | 27,7       |            | 34,7       |            |            |            |            |            |
| 2,3                  | 22,2       | 29,1       | 28,6       |            | 35,9       |            |            |            |            |            |
| 2,2                  | 23,1       | 31,5       | 29,6       |            |            |            |            |            |            |            |
| 2,1                  | 23,7       | 33,9       | 31,0       |            |            |            |            |            |            |            |
| 2,0                  | 24,3       | 36,3       | 32,3       |            |            |            |            |            |            |            |
| 1,9                  | 25,5       |            | 33,9       |            |            |            |            |            |            |            |
| 1,8                  | 26,6       |            | 35,5       |            |            |            |            |            |            |            |
| 1,7                  | 28,0       | 36,7       |            |            |            |            |            |            |            |            |
| 1,6                  | 29,8       |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| 1,5                  | 31,5       |            |            |            |            |            |            |            |            |            |

Sous réserve de modifications dans le cadre du développement technique.

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

