






# Form-on smartPROP 20 sF2

-  poids plus réduit
-  très longue durée de vie
-  travailler en sécurité

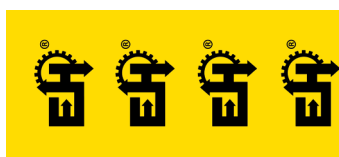
**Form-on**<sup>®</sup>

# Form-on smartPROP 20 sF2

## Avantages:

- un travail rapide et moins fatigant, grâce à la réduction de son poids propre
- performants pendant de nombreuses années, grâce à leur grande qualité de fabrication et leur galvanisation
- travail en sécurité, grâce à la sécurité anti-écrasement et anti-déboîtement
- support possible pour sa propre publicité avec effet de protection anti-vol, grâce à la surimpression du nom de votre société

Possibilité de marquage personnalisé!



## Caractéristiques techniques:

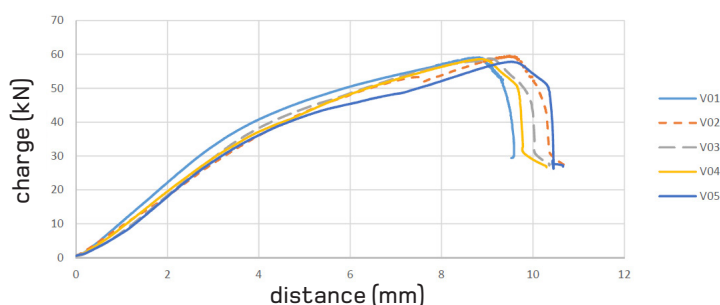
**Force portante:** 20 kN quelle que soit la longueur d'extension  
facteur de sécurité 2

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

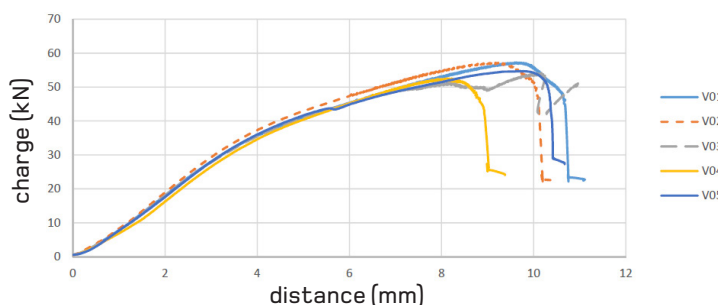
| Form-on smartPROP 20 sF2     | Longueur (cm) | Con-dit.* | kg   | Référence |
|------------------------------|---------------|-----------|------|-----------|
| Form-on smartPROP 20 sF2 300 | 170 - 300     | 48        | 11,0 | 620005000 |
| Form-on smartPROP 20 sF2 350 | 200 - 350     | 48        | 13,1 | 620006000 |

\* Condit. = Conditionnement

Form-on smartPROP 20 sF2 300



Form-on smartPROP 20 sF2 350



| Type                 | Test no | Longueur (mm) | max. charge (kN) | moyenne (kN) | charge admissible (kN) |
|----------------------|---------|---------------|------------------|--------------|------------------------|
| smartPROP 20 sF2 300 | V01     | 3000          | 59,19            | 58,81        | 20,00 sF2              |
|                      | V02     |               | 59,63            |              |                        |
|                      | V03     |               | 58,81            |              |                        |
|                      | V04     |               | 58,59            |              |                        |
|                      | V05     |               | 57,82            |              |                        |

| Type                 | Test no. | Longueur (mm) | max. charge (kN) | moyenne (kN) | charge admissible (kN) |
|----------------------|----------|---------------|------------------|--------------|------------------------|
| smartPROP 20 sF2 350 | V01      | 3500          | 57,27            | 55,19        | 20,00 sF2              |
|                      | V02      |               | 57,21            |              |                        |
|                      | V03      |               | 54,20            |              |                        |
|                      | V04      |               | 52,57            |              |                        |
|                      | V05      |               | 54,72            |              |                        |

REMARQUE: Après la tentative - déformation du trou de perforation.

