

CROCHET DE TOMATE C8

Le crochet C8 utilise le principe de la chute libre avec un déroulement en un seul geste, permettant une pause plus aisée et plus rapide.

- ◆ Diamètre : 3 mm
- ◆ Résistance mécanique : Entre 650 et 800N/mm² soit 65-80kg / mm²
- ◆ Vitesse de pose : 1880 pièces / heures
- ◆ Ficelle anti-UV (1 an d'exposition garanti)

NOS ATOUTS

- ◆ Format au choix
- ◆ Type et Longueur de ficelle à la demande
- ◆ Livré enroulé ou crochet nu
- ◆ Mélange de couleur possible



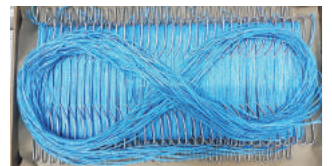
CONDITIONNEMENT AU CHOIX

Format :
180 / 220 / 260 mm

Ficelle Polypropylène :
1000 / 1200 / 1500 m/kg
Couleur à la demande : bleu, rouge, vert, jaune, noir, blanc
Mélange de couleur possible

Plus d'infos :
<https://goo.gl/8yvSSs>

Ficelle Biodégradable :
BIO 500 / 600 / 1000 m/kg
Couleur à la demande : bleu, rouge, vert, jaune, blanc.
Mélange de couleur possible.



NOTICE D'INSTALLATION



1 Carton prêt à utiliser.



2 Zone de maintien du 8.



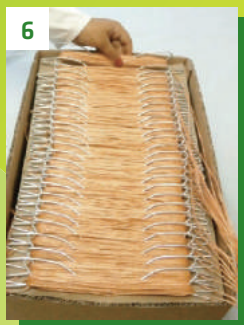
3 Prendre le 8.



4 Passer le 8 derrière le carton côté boucle.



5 Lacher le 8.



6 Prendre la 1^{ère} pièce côté boucle vers le haut.



7 Impératif : maintien crochet avec boucle vers le haut.



8 Pose crochet dans la serre. La boucle disparaît au moment de l'accrochage.