



# Poutres système de sol < 4.3 m

## DÉTAILS DU PRODUIT

Poutre en T avec une armature précontrainte (3 torons à 3 fils avec diamètre 5,2 mm). Ces poutres sont utilisées comme traverse en association avec des hourdis pour obtenir un coffrage pour chape de béton portante. Grâce à leur faible poids, les poutres se placent aisément et conviennent donc parfaitement aux travaux de rénovation.



Code de produit 176120

### Dimensions

Longueur 220 cm

Largeur 10 cm

Epaisseur 13 cm

Support minimal 7 cm

### Emballage

Pcs par palette 9

### Poids

Poids par pièce 44 kg

### Choisissez votre format

Poutre-T L = 2,20 m

⊕ Ajouter à ma liste

OU

📍 [TROUVER UN  
DISTRIBUTEUR](#)

### Downloads & documentations

Copie info produit

Document DoP

### Laissez-vous inspirer

☰ [PLUS D'INSPIRATION](#)

## ACCESSOIRES ET ARTICLES CONNEXES



### Claveaux système de sol

Détails du produit >



### Claveaux système de sol

Détails du produit >



### Claveaux système de sol

Détails du produit >



### Claveaux système de sol

Détails du produit >

# Catalogue de jardin 2024

Toutes les informations sur notre gamme de jardin, inspiration supplémentaire et informations techniques peut être trouvé dans notre catalogue de jardin.

 [TÉLÉCHARGEZ LE NOUVEAU CATALOGUE](#)



## CONTACTEZ-NOUS

De Laetstraat 6

2845 Niel

Tel. +32 (0)3 / 880 75 00

[info@coeck.be](mailto:info@coeck.be)