

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 176320

Dimensions

Longueur 420 cm

Largeur 10 cm

Epaisseur 13 cm

Support minimal 7 cm

Emballage

Pcs par palette 9

Poids

Poids par pièce 84 kg

Choisissez votre format

Poutre-T L = 4,20 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