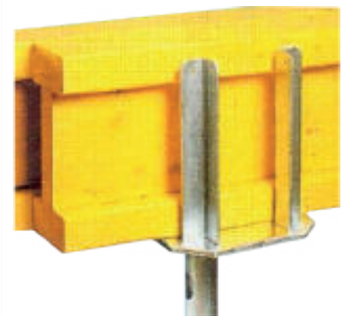


TRÉPIED D'ÉTAI ET TÊTE DE FOURRCHE

pour un étaieiment de dalle sécurisé

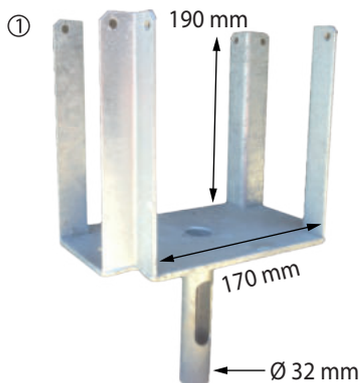


TRÉPIED D'ÉTAI ET TÊTE DE FOURCHE

exécution robuste et résistante

Selon les ordonnances de sécurité en vigueur, des têtes de fourche pour étais doivent être placées à toutes les jonctions et extrémités des poutrelles H20, les poutrelles doivent se chevaucher au minimum de 25 cm de chaque côté de la tête de fourche.

Les trépieds assurent vos étais contre un éventuel basculement et vous procure ainsi une meilleure stabilité et une sécurité optimale.



Tête de fourche
zingué au feu
tube Ø 32 mm, gorge allongée
largeur utile : 85 mm
épaisseur de la platte : 5 mm
poids 2,30 kg

Art.-Nr. FO-L



Trépied pour étau - pliable
zingué au feu, construction très solide
et blocage avec crochet
pour tous les étais jusqu'à Ø 76 mm
(aussi pour étais industriels)
hauteur 770 mm
poids 10,00 kg

Art.-Nr. TREP



Kit complet
poids du kit 312,00 kg
comprenant:
- 12 trépieds pour étais
- 50 têtes de fourche
- 1 panier grillagé 610

Art.-Nr. KIT-TREP-FO



Vos avantages

- matériel robuste et résistant
- sécurité optimale
- kit avec panier grillagé qui facilite le transport et le stockage

Les photographies ne montrent pas nécessairement le chantier complet et sont non contractuelles. Du point de vue de la sécurité, ces représentations ne sont pas données à titre d'exemple. Tous les accessoires et caractéristiques sont indicatifs sous réserve de modification sans avis préalable.