



Matériel de laboratoire pour le BTP

SOLS

MESURE DE LA DÉFLEXION

POUTRE BENKELMAN

Code produit

29-6000 Poutre Benkelman « ergonomique »
29-6200 Poutre Benkelman aluminium

Normes

NF P98-200-2, NF P94-117-1

Permet la mesure de la déflexion des chaussées souples sous l'effet d'un essieu à jumelage chargé (NF P 98-200-2) ou de sols soumis à l'essai à la plaque (NF P 94-117-1).

Poutre Benkelman ergonomique

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- * Légèreté : 11,5 kg seulement
 - * Installation rapide : pas plus d'une minute
 - * Rigidité : excellente de par sa conception
 - * Lecture facile : Affichage digital des déflexions
- Livrée dans une caisse de transport "type flycase" et comparateur Mitutoyo Digital.
Dimension caisse 30 x 30 x 200 cm

Poutre Benkelman aluminium

Composée de 2 parties en aluminium, 3 pieds de stabilisation réglables.
Distance entre extrémité de mesure et axe de rotation : 240 cm.
Distance entre axe de rotation et comparateur : 120 cm.
Mesure par comparateur mécanique
Livrée dans une caisse de transport en bois.
Dimensions caisse : 206 x 30 x 40 cm
Poids 15 kg



Poutre Benkelman ergonomique



Poutre Benkelman aluminium