

Pénétrromètre dynamique léger



NF P 94-063

Pour l'estimation par battage des épaisseurs des premières couches de matériaux des sols

- Une tige "guide mouton" avec poignée
- Une enclume
- Un mouton de 10 kg avec 2 poignées
- 6 tiges de sondage (\varnothing 22 x L 1 000 mm) avec des repères gravés tous les 10 cm (possibilité de compléter avec des tiges à l'unité)
- Une pointe conique (angle au sommet 90°) de 5 cm²
- Une plaque d'appui
- Un dispositif d'extraction de tiges équipées de mors autobloquants à serrage rapide
- Un bras de levier adaptable aux mors

 60 kg

 1 900 x 315 x 300 mm (pénétrromètre monté)

 1060 x 355 x 195 mm (caisse de transport)

Livré dans sa caisse de transport avec :

- Une clé Allen 8 mm
- Un clés plates 19 mm
- 5 raccords filetés pour tige



Mors autobloquants à serrage rapide

