



prélevage de sol en mallette

mallette standard

Comprend :

- 1 tête de sondage sol sec 8,5 cm,
- 1 tête de sondage sol humide 8,5 cm,
- 4 tiges 120 cm,
- 1 poignée 41 cm.

mallette standard

1192-2305 sondes acier Ø 8,5 cm

mallette universelle

Comprend :

- 1 tête de sondage sol sec,
- 1 tête de sondage sol humide,
- 1 tête de sondage sable,
- 1 tête de sondage avec cylindre,
- 3 tiges 120 cm,
- 1 poignée 41 cm,
- 2 clés à mollette,
- 1 marteau,
- 1 brosse de nettoyage.

mallette universelle

1192-2305 avec sondes acier Ø 8,5 cm

poignée



1 poignée

acier renforcé recouvert caoutchouc*

1190-0937

*évite les étincelles au martelage

tige

2 tige

1199-2295 acier 90 cm

1191-2305 acier inox 120 cm

tête de sondage

Acier inox avec dents en carbure de tungstène. Ø 7 mm.



tête de sondage acier Ø 7 mm

3 1195-2285 sol sec

4 1197-2285 sable



prélevage de sol modulaire

- pour terre, boue, sable...
- tête de sondage acier inox

Pour déterminer la composition, l'humidité ou la pollution des sols.

1 prélevage se compose de :

- 1 poignée renforcée **1**
- 1 tige acier ou acier inox, **2**
- 1 tête de sondage, **3**, **4**, **5**, **6**

tête de sondage avec cylindre

Prélèvement dans un cylindre PETG transparent à usage unique. Pas de contamination ni de nettoyage fastidieux. Permet le transport de l'échantillon avec conservation des caractéristiques physiques (humidité, couleur...) et mécaniques (couches, granulométrie...). Livré avec cylindre de prélèvement, couvercle et outil d'extraction.



5 tête de sondage avec cylindre

1198-2285 acier inox Ø 6 x 20 cm

5 cylindre plastique 6 x 20 cm

1193-5296

bouchon plastique 6 cm
color-codé 1 bleu, 1 rouge

1194-5296

tête de sondage boue/sédiment avec cylindre



Acier inox Ø 6 x 30,5 cm.

Capuchon avec événement de mise à l'air assurant l'évacuation de l'air et de l'eau.

6 tête de sondage boue/sédiments avec cylindre

1192-0927

5 cylindre plastique 6 x 30,5 cm

1194-5547

bouchon plastique Ø 6 cm
color-codé 1 bleu, 1 rouge

1194-5296

prélevage de sol

- carottage Ø 2,2 cm
- forage par rotation de la poignée ou à l'aide d'un marteau

Livré complet avec poignée et tube de forage.

7 prélevage de sol en inox

1197-2305 Ø 2,2 x 53 cm

1196-2305 Ø 2,2 x 84 cm

Geo-Sampler

- pour terrain collant ou léger
- tête de martelage renforcée

Echantilleuse en acier inox pour le prélèvement de sols. Longueur jusqu'à 815 mm pour échantillonage dans les sols légers. Le Geo-Sampler **9** est équipé d'un repose-pied facilitant le prélèvement.

10 prélevage Geo-Sampler longueur 1175 mm

Destiné au prélèvement dans les sols lourds ou pierreux : embout conique facilitant le retrait de l'échantillon. Graduations de 10 cm en 10 cm, poignée enfileable avec gaine caoutchouc antidérapante et tête de martelage renforcée.

Geo-Sampler	chambre	long.
	mm	mm

8 1184-2303 Ø 17,2 x 300 600

9 1079-1799 Ø 20 x 300 810

10 1189-2303 Ø 28 x 1000 1175

