



Amostrador de Solos Tipo DER Especial e Amostrador de Solos Tipo DER Especial 35, com hastas de Ø25mm x 1 metro, marcada a cada 10 cm. Acompanham um cilindro amostrador Ø64 x 100 mm, ou Ø37 x 230mm, conforme modelo. Uma ponta biselada e uma cabeça batente removível. Os corpos dos amostradores, o cilindro amostrador e a cabeça batente são fabricados em aço zincado SAE 1020. O anel biselado é fabricado em aço temperado. A haste é fabricada em aço SAE 1045 maciço. Estes amostradores podem ser extraídos do solo com o auxílio de um extrator mecânico duplo ref. 1.014.300 (vendido separadamente).

6.104.001 - Amostrador de Solos Tipo DER Especial c/ Cilindro e Anel biselado
 6.104.002 - Cilindro Amostrador Avulso Ø interno 64 x 100mm p/ Amostrador 6.104.001. Fabricado em aço SAE 1020, acabamento zincado.
 6.104.003 - Anel biselado avulso Ø 64 x 33mm, p/ Amostrador ref. 6.104.001.
 6.104.035 - Amostrador de Solos Tipo DER Especial 35 c/ Cilindro e Anel biselado
 6.104.036 - Cilindro Amostrador Avulso Ø Interno 35 x 230 mm para Amostrador ref. 6.104.035.
 6.104.037 - Anel biselado avulso Ø 35 x 33mm p/ Amostrador ref. 6.104.035

6.104.004 - Cabeça Batente Avulsa p/ amostrador de solos ref. 6.104.001e ref. 6.104.035

6.104.004 - Cabeça Batente Avulsa p/ amostrador de solos ref. 6.104.001e ref. 6.104.035

Extrator Manual de Hastas (Ø25mm) Cravadas, acionado manualmente por duas alavancas manuais, a serem operadas por duas pessoas. O equipamento é robusto e projetado para trabalhar com as hastas dos amostradores de solo especiais, ref. 6.104.001 e 6.104.035, que possuem 25 mm de diâmetro. Fabricado em aço SAE 1020, zincado. Pode ser usado para extrair outras hastas que possuam o mesmo diâmetro, ainda que emendadas sem luvas.

1.014.300 - Extrator manual de Hastas (Ø25mm) Cravadas

1.014.300 - Extrator manual de Hastas (Ø25mm) Cravadas



Cachimbo de polietileno/ latão - Cachimbos de Polietileno/latão com fundo

- 1.363.003 - Cachimbo de polietileno/latão, capacidade 2,5 ml com fundo
- 1.363.004 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 2 ml
- 1.363.005 - Cachimbo de polietileno/latão capacidade 5 ml
- 1.363.006 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 7,5 ml
- 1.363.007 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 7 ml
- 1.363.008 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 8 ml
- 1.363.010 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 10 ml
- 1.363.015 - Cachimbo de polietileno/latão capacidade 15 ml
- 1.363.025 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 20 ml
- 1.363.030 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 25 ml
- 1.363.050 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 50 ml
- 1.363.103 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 3,0 ml
- 1.363.115 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 1,5 ml
- 1.363.125 - Cachimbo de polietileno/latão, cap. 0,25 ml



Extrator de Hastas (Ø25mm / Ø32mm) de Amostragem à gasolina, Extrator de hastas enterradas, acionado por moto-bomba à gasolina, que emendadas sem luvas. Equipamento hidráulico acionado por motor à gasolina. Equipamento rebusto e projetado para trabalhar com hastas metálicas de 25mm ou 32mm de diâmetro externo que não possuam luvas ou qualquer união externa que altere o diâmetro externo da haste. Fabricado em aço SAE 1020, zincado.

1.014.301 - Extrator de Hastas (Ø25mm) de amostragem à gasolina
 1.014.303 - Extrator de Hastas (Ø32mm) de amostragem à gasolina

1.014.301 - Extrator de Hastas (Ø25mm) de amostragem à gasolina
 1.014.303 - Extrator de Hastas (Ø32mm) de amostragem à gasolina



4.700.100

Kit Portátil para Análise de Solos, qualidade e produtividade do solo, contendo padrões para análise de Nitrogênio, Fósforo, Ph e Potássio. Sistema de uso: diluição de amostra do solo em água, seguida da reação química com reagentes incluídos no kit. O resultado é obtido pela comparação da cor resultante das misturas, com cartões de referência do kit. Este kit é fornecido em estojo e tem capacidade para 10 testes de cada um dos quatro parâmetros.

4.700.100 - Kit Portátil p/ Análise de Solos (Nitrogênio, Fósforo, PH e Potássio)

4.700.100 - Kit Portátil p/ Análise de Solos (Nitrogênio, Fósforo, PH e Potássio)



4.700.200

Kit Portátil para Análise Química de Solos - Kit para análise química de amostras de solos visando a dosagem de: (Cálcio, Magnésio e Fósforo), Nitrito, Nitrito, Nitrogênio, Amônia, Alumínio, Potássio, Matéria Orgânica e Ph. O kit contém reagentes para 100 testes de cada um dos parâmetros. O kit acompanha maleta para transporte, seringas medidoras, cubetas para leitura, papel filtro, frascos de titulação, almofariz e pistilo de plástico, becker, funil, proveta e espátula, todos também de plástico. Acompanha ainda cartelas colorimétricas para comparação visual e manual de instruções.

4.700.200 - Kit Portátil para análise química de Solos

4.700.200 - Kit Portátil para análise química de Solos