



3.063.025

3.061.019

3.060.012

**Repartidor de Amostras - Quarteador** construídos em chapa de aço galvanizado com diversas aberturas. Acompanham o repartidor: 03 caçambas e 01 pá.

A-4

Código	Polegadas	Medidas em milímetros						nº de calhas
		A	B	C	D	E	F	
3.060.012	1/2"	305	185	280	260	120	100	16
3.063.009	3/8"	500	255	475	445	190	145	40
3.061.019	3/4"	400	265	435	360	220	170	16
3.062.025	1"	500	265	435	445	220	170	16
3.063.032	1.1/4"	550	265	435	500	220	170	12
3.063.038	1.1/2"	550	265	435	500	220	170	12
3.063.050	2"	590	265	435	550	220	170	10
3.063.063	2.1/2"	500	255	475	445	190	120	6
3.063.076	3"	500	255	475	445	190	120	6



2.058.003

2.058.006 / 012 / 019

**Repartidor de Amostras de Bancada** em aço inox, disponível nas aberturas: 1/8", 1/4", 3/8" e 1/2"; indicado para minérios ou agregados finos.

- 2.058.003 - Repartidor de amostras abertura 1/8" - aço inox
- 2.058.006 - Repartidor de amostras abertura 1/4" - aço inox
- 2.058.012 - Repartidor de amostras abertura 1/2" - aço inox
- 2.058.019 - Repartidor de amostras abertura 3/8" - aço inox

Peso: 5 Kg



4.305.005

**Amostrador Uhland**, para retirada indeformada de amostras de solos superficiais pouco compactados em anéis de alumínio Ø70 mm, acompanha 01 anel.

- 4.305.005 - Amostrador Uhland com 01 anel de alumínio
- 4.305.070 - Anel de alumínio para amostrador Uhland Ø 70X70mm

Peso: 12 Kg



4.860.050

### Conjunto para Retirada de Amostras Indeformadas

Com este Kit é possível extrair amostras indeformadas do solo em profundidades de até 2 metros, para posterior análise em laboratório.

Composto por:

- 01 amostrador para anéis, em aço inox,
- 24 anéis Ø50 X 51mm em aço inox, com volume de 100ml, numerados de 1 a 24, com duas tampas,
- 01 estojo para transporte dos anéis,
- 02 trados Ø8 cm,
- 04 hastes para trado com 50 cm,
- 01 cruzeta com cabeça batente,
- 01 martelo especial anti-repique,
- 01 bolsa para transporte das ferramentas.

Procedência Holandesa.

4.860.050 - Conjunto para retirada de amostras indeformadas

4.860.051 - Suporte avulso para anéis Ø 50 mm

4.860.052 - Estojo de alumínio com 24 anéis de Ø 50mm numerados

Peso: 3,5 Kg



4.305.025

### Kit Econômico p/ Retirada de Amostras Indeformadas

Com este Kit é possível extrair amostras indeformadas do solo em profundidades de até 1 metro.

O conjunto inclui:

- 24 anéis Ø49 X 53mm em aço inox, com volume de 100ml,
- 01 marreta de aço,
- 01 bolsa para transporte dos anéis,
- 01 estojo para o transporte.

4.305.025 - Conjunto econômico p/ retirada de amostras indeformadas

1.038.055 - Anel avulso em aço inox Ø 49x53mm

4.305.052 - Tampa avulsa plástica para anel do amostrador de solos

3.598.500 - Haste avulsa inox polido de 40cm

Peso: 3,5 Kg