



AGITADOR DISPERSOR DE SOLOS

TE-147

Utilizado em análise física do solo, na dispersão de solos para posterior separação da argila, silte e areia.

Características Técnicas

TE-147

- Rotação: Até 27.000 RPM;
- Controle de rotação: Analógico ;
- Motor: Retífica;
- Volume do copo: 850 ml;
- Copo: Em aço inox ;
- Gabinete: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática;
- Dimensões: L=355 x P=460 x A=725 mm;
- Peso: 12 kg;
- Potência: 500 Watts;
- Tensão: 220V 50/60Hz;
- Acompanha: 02 Fusíveis extra;

Benefícios e Vantagens

- Praticidade de fechamento da tampa com junta de fecho rápido via Triclamp em inox 304 com vedação de silicone de alta eficiência que evita vazamentos da amostra
- Copo em inox 304 polido de fácil assepsia
- Sistema de elevação para fácil retirada do copo
- Possibilidade de trabalho com diferentes tipos de hélices (opcional)
- Pés com sistema de ventosa para estabilidade durante o uso
- Alojamento do copo que permite uma centralização do sistema de agitação
- Controle de Qualidade rígido, em que verificações e testes garantem o perfeito funcionamento do equipamento, proporcionando segurança e satisfação ao cliente
- Atendimento ao cliente, para tirar dúvidas e proporcionar explicações sobre o equipamento e metodologias. Possibilidade de adaptações de acordo com as necessidades do cliente, tornando o equipamento já de linha um equipamento especial.