

ESPECIFICAÇÃO

APARELHO CASAGRANDE MANUAL COM ROLAMENTO (LIMITE DE LIQUIDEZ DE SOLOS)

VS-341- Manual sem contador de golpes
 VS-339 - Manual com Contador de golpes
 VS-344 - Cinzel curvo com haste e calibrador de altura de queda.
 VS-902 - Cinzel curvo sem haste
 VS-349 - Haste para Cinzel curvo
 VS-345 - Cinzel reto em latão polido (Casagrande)
 Acompanha o produto: Cinzel curvo em aço inox para solo argiloso com calibrador de altura de queda.

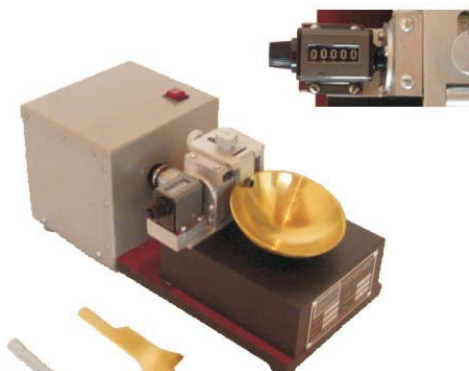


ESPECIFICAÇÃO

APARELHO CASAGRANDE, ELÉTRICO (LIMITE DE LIQUIDEZ DE SOLOS)

CÓDIGO: VS-342
 ABNT MB-30 - ASTM D 423 - AASHTO T 89.57

FUNCIONAMENTO ELÉTRICO;
 TENSÃO 220 V;
 Cinzel curvo em aço inox para solo argiloso com calibrador de altura de queda.(acompanha o Casagrande)
 Cinzel reto de latão polido para solo arenoso.(opcional)



ESPECIFICAÇÃO

ÍNDICE SUPORTE CALIFÓRNIA / CBR (COMPACTAÇÃO DE SOLOS MÉTODO A e B)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
VS-720	SOQUETE COM PACTAÇÃO CBR 10 LI-BRAS OU 4.536kg. COM PROTETOR DE MÃO
VS-620	SOQUETE PROCTOR NORMAL, 5,5 LIBRAS OU 2.494,8 KG.
VS-611	DISCO ESPAÇADOR DE AÇO Ø 2.12".
VS-710	MOLDE CILÍNDRICO CBR (CORPO, BASE E COLAR)
VS-711	MOLDE CILÍNDRICO CBR (CORPO, BASE E COLAR) COM PRATO PERFURADO, HASTE AJUSTÁVEL E PAR DE SOBRECARGA 5 LIBRAS.
VS-601	MOLDE CILÍNDRICO PROCTOR COMPOSTO POR CORPO, BASE E COLAR.
VS-640	RÉGUA BISELADA EM AÇO ZINCADO DE 40 cm.
VS-750	TRIPÉ PORTA EXTENSÔMETRO EM AÇO GALVANIZADO
PR-307	EXTENSÔMETRO CURSO 10mm x 0,01mm
VS-722	SOQUETE AASTHO SEM CAMISA 10lbs
VS-761	PORTA EXTENSÔMETRO EM AÇO GALVANIZADO CIRCULAR P/EXPANSÃO CBR



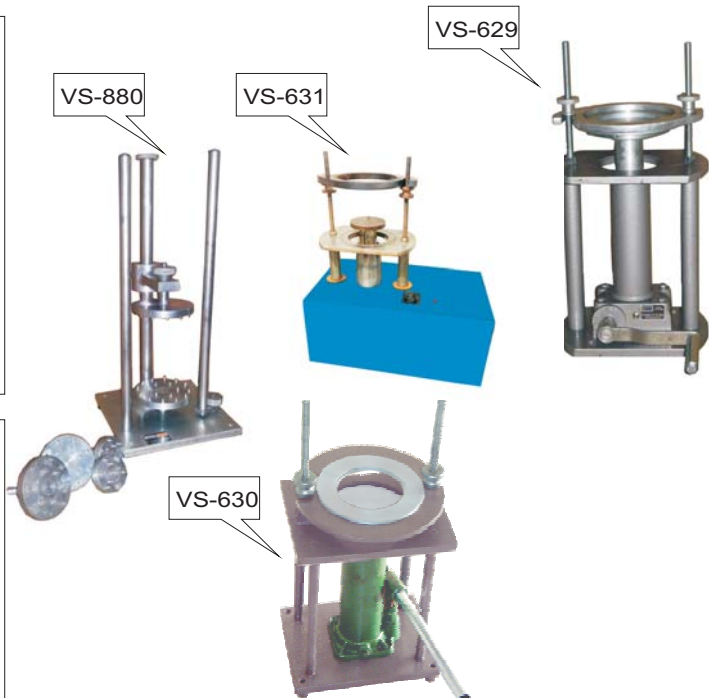
ESPECIFICAÇÃO

EXTRATOR DE AMOSTRA CBR, FUNCIONAMENTO MANUAL (COMPACTAÇÃO DE SOLOS MÉTODO A e B)

VS-629 - COM ADAPTAÇÃO PARA CILINDRO CBR, PROCTOR E MARSHALL, COM SISTEMA DE ENGRENAGEM DE BRONZE FOSFOROSO (COMPACTO), E 01 MANIVELA.

VS-631 - FUNCIONAMENTO ELÉTRICO COM MOTOR 1/4 HP E CHAVE DE REVERSÃO, 110 ou 220V.

VS-880 - TORNO DE MOLDAGEM PARA CORPOS DE PROVA DE AMOSTRAS INDEFORMADAS DE SOLOS PARA SEREM UTILIZADAS EM ENSAIOS DE COMPRESSÃO SIMPLES E TRIAXIAL, POSSUI DISPOSITIVOS PARA REGULAGEM QUE ACEITA A MOLDAGEM DE DIVERSOS TAMAÑHOS, POSSUI GARRAS PARA FIXAÇÃO Ø 2; 3 E 4"



ESPECIFICAÇÃO

EXTRATOR PARA MOLDE CBR/MARSHALL HIDRÁULICO

(ENSAIOS MARSHALL PARA MISTURAS BETUMINOSAS)

CÓDIGO: VS-630

COM SISTEMA HIDRÁULICO PARA FACILITAR E DIMINUIR O ESFORÇO DO OPERADOR.
 ESTE EXTRATOR FUNCIONA TAMBEM PARA MOLDES CBR E PROCTOR.

