

ESPECIFICAÇÃO
SOQUETE CBR/PROCTOR ELÉTRICO

CÓDIGO: VS-721
NBR 12102, 9895, 7182; DNER-ME 162, 129, 049

SOQUETE ELÉTRICO AUTOMÁTICO CBR/PROCTOR NA QUAL COMPACTA CORPOS DE PROVA DIAMETRO DE 4" OU 6".

ACESSÓRIOS:

SOQUETE DE 5 LIBRAS, COM A FACE CIRCULAR E ALTURA DE QUEDA DE 12".

SOQUETE DE 10 LIBRAS COM A FACE TIPO FATIA DE PIZZA E ALTURA DE QUEDA DE 18".

CONTROLE COM DISPLAY DIGITAL PARA REGULAGEM DE NÚMERO DE GOLPES.

O EQUIPAMENTO MANTÉM SEMPRE A MESMA ALTURA DE QUEDA, INDEPEDENTE DO NÍVEL DE COMPACTAÇÃO DO SOLO DENTRO DO MOLDE.

ESPECIFICAÇÃO
CONJUNTO PARA ENSAIOS DA METODOLOGIA MCV

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
VS-402	PRATO PERFURADO PARA ENSAIOS MINI-MCV
VS-615	ESPAÇADOR DE AÇO TIPO MEIA LUA MINI-MCV
VS-401	MOLDE CILÍNDRICO PARA ENSAIO MINI-MCV 50mm.
VS-635	SUPORTE PARA MOLDE CILÍNDRICO MINI-MCV
VS-308	TRIFE PORTA EXTENSÔMETRO PARA ENSAIO DE MINI-MCV OBS.: NÃO ACOMPANHA RELÓGIO COMPARADOR, CONSULTE VALOR
VS-403	SOBRE CARGA 500gr. COM FURO DE Ø 18mm.
VS-612	DISCO EM TARUGO Ø = 50mm. PARA MINI-MCV
VS-622	SOQUETE PARA MOLDE MINI-MCV 5 LIBRAS.
VS-723	SOQUETE PARA MOLDE MINI-MCV 10 LIBRAS.
VS-636	FUNIL PARA MOLDE MINI-MCV
VS-632	EXTRATOR/COMPACTADOR DE AMOSTRAS PARA ENSAIO MINI-MCV.
VS-616	ANEL DE VEDAÇÃO 40mm.
VS-638	DISPOSITIVO PARA ACERTAR MATERIAL EM MOLDE MINI-MCV.

