

ESPECIFICAÇÃO
MOLDE CILÍNDRICO MARSHALL

CÓDIGO: VA-410
DNER-ME 043

MOLDE DE CILÍNDRICO MARSHALL PARA MOLDAGEM DE CORPOS DE PROVA PARA ENSAIOS MARSHALL.
FABRICADO EM AÇO GALVANIZADO COM CABO DE MADEIRA



ESPECIFICAÇÃO

EXTRATOR MIG-MIG

(ENSAIOS MARSHALL PARA MISTURAS BETUMINOSAS)

CÓDIGO: VA-430
DNER - DPT - M 43-64 - ASTM - D-1559



ESPECIFICAÇÃO

EXTRATOR PARA MOLDE 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.



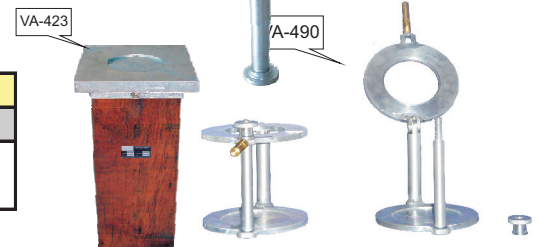
ESPECIFICAÇÃO
SOQUETE MARSHALL

CÓDIGO: VA-410
DNER-ME043

SOQUETE COM PESO DE IMPACTO DE 10 lb, EM AÇO GALVANIZADO.

ESPECIFICAÇÃO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
VA-490	- FIXADOR PARA MOLDE MARSHALL EM AÇO GALVANIZADO
VA-423	PEDESTAL COM FIXADOR PARA MOLDE MARSHALL, COM BASE EM AÇO GALVANIZADO E CORPO DE MADEIRA.



ESPECIFICAÇÃO

SOQUETE DE COMPACTAÇÃO MARSHALL, ELÉTRICO, 110 OU 220V.

CÓDIGO: VA-421

- PARA ENSAIO DE COMPACTAÇÃO DE C.P. DE ASFALTO.
- COM CONTADOR DE GOLPES AUTOMÁTICO, QUEDA LIVRE.



ESPECIFICAÇÃO
KIT ESPAL.P/ENSAIO DE MANCHA DE AREIA 25

CÓDIGO: VS-908

Kit para medição de macrotextura de pavimentos pelo método de mancha de areia, incluindo Espalhador de areia, 04 frascos de 500ml de areia padrão, regua de aço inox com escala de 300mm, trincha e espátula de 2". Acompanha estojo metálico para transporte. Conf.RG-2 MINISTERE DE L'EQUIPEMENT (France).VRE.

