



DOT4 portátil Fluid Handheld Brake [Refratômetro](#)



A condição de fluido de freio é importante para a segurança automotiva, fiabilidade e longevidade do sistema de freio. O fluido de freio absorve a umidade ao longo do tempo. Aumentar os níveis de umidade no fluido de freio baixar o ponto de ebulição, aumentar a viscosidade e causar corrosão dos componentes do sistema. O fluido de freio com alto teor de umidade pode ferver quando a frenagem extrema é necessária ou uma almofada de varas. O efeito do ponto de ebulição é a mesma como quando não há ar no sistema. O pedal afunda no chão e poder de parada é muito reduzida. O aumento da viscosidade do fluido de freio com alto teor de água pode afetar os sistemas padrão e ABS. Em climas frios fluido viscoso não é mais capaz de fluir livremente através das linhas de freio e acessórios. Há cada vez mais consciência entre os técnicos de serviço que a água no fluido de freio provoca corrosão nos componentes do sistema, incluindo controladores ABS caras.

O modelo DOT4 é usado para medir o fluido de freio padrão DOT4 (DOT3 escala fluidos standard), ponto e teor de água de fluido de freio na alta temperatura de ebulição ou em execução (alta escala temp).

Métodos de embalagem:

Unir dimensão caixa: 26x40x170mm 20pcs / ctn

Tamanho CTN: 42X23X25cm NetWeight: 5,0 kg

Peso Bruto: 5,5 kg

Formas de pagamento:

Aceitamos TT transferência bancária, Western Union, Paypal e pagamento de caução oferecida pelo Alipay Custódia e Escrow.com.

Para últimas três formas de pagamento, custos adicionais serão aplicadas.

Formas de Envio:

Para ser enviado por correio expresso, pelo ar ou pelo mar com base em pedido do cliente e peso / volume de mercadorias.

Garantia:

Nós fornecemos uma garantia de qualidade limitada de 12 meses para os itens vendidos datam a partir da data de entrega.