



TECNOLOGIA PARA O CONTROLE DA CONTAMINAÇÃO

VIP

VISOR DE INSPEÇÃO PORTÁTIL





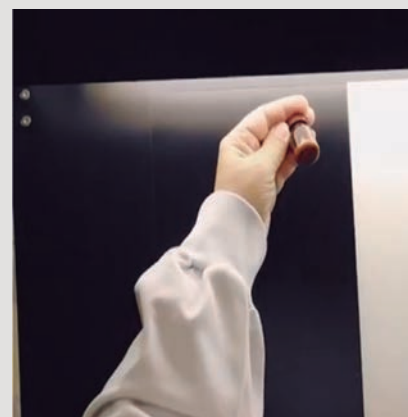
Os Visores de Inspeção Portátil utilizam técnica de choque visual para perfeito processo inspeção manual de ampolas, frascos e seringas, em pequenos lotes ou para verificar amostras aleatórias em lotes de produção.

ESTRUTURA	Totalmente em alumínio Pintura a pó nas cores preto fosco e branco Lâmpadas totalmente embutidas e não aparentes Pintura antirreflexiva Frontal dobrável
ACESSÓRIOS	Apoio e descanso de braço Alça de transporte
ELÉTRICA	110V-220V/Monofásico /60Hz. Lâmpadas T8-18 W-2x Fluxo luminoso a 25 °C - 750 Lm Vida nominal 20.000h Coordenada da cor no diagrama cromático - 0.379/0.314 Acionamento de uma ou duas lâmpadas Cabo externo de ligação
OPCIONAIS	Lente de aumento articulada
DIFERENCIAIS REINTECH	Totalmente em alumínio Fácil transporte e movimentação Lâmpadas especiais Equipamento compacto

DADOS GERAIS

Base 02 lâmpadas T8 - 18W

Largura	660mm
Altura	566mm
Profundidade	452mm



NOTA: CONSULTE NOSSA EQUIPE COMERCIAL PARA SOLUÇÕES ESPECIAIS