



6.504.010

Bomba Manual SOLOTEST (Prensa 100Tf)

Bomba manual avulsa para prensas Solotest de até 100Tf. Acompanha alavanca.



6.501.220

Bomba Elétrica 220V - 60Hz (Prensa 100Tf)

Bomba elétrica para prensas Solotest com capacidade 700bar. Possui 02 válvulas manuais independentes: uma para controle da velocidade de aplicação de carga (com índice tipo relógio analógico de rosca e avanço rápido) e outra para alívio da pressão, tipo manipulo, que permite o alívio de carga de forma suave.

Adequada para prensas Solotest de 100, 150 ou 200 Tf. Não inclui serviço de adaptação.



6.501.250

Bomba Elétrica PT com alavanca 110/220V - 50/60Hz (Prensa 100Tf)

Bomba elétrica para prensas Solotest com capacidade 700bar. Possui válvula com alavanca de 4 posições: avanço rápido, avanço controlado, manter e retorno.

Adequada para prensas Solotest de 100, 150 ou 200Tf. Não inclui serviço de adaptação.

Código	Descrição
6.504.010	Bomba manual Solotest
6.501.220	Bomba elétrica 220V - 60Hz
6.501.250	Bomba elétrica PT com alavanca 110/220V - 50/60Hz

Transmissor de Pressão 350kgf/cm²

Transmissor de pressão capacidade 350kgf/cm², com saída de 4 a 20mA, adequado para uso nos indicadores digitais simples Solotest, em prensas com capacidade 20Tf e 100Tf.

Transmissor de Pressão 500kgf/cm²

Transmissor de pressão capacidade 500kgf/cm² com saída de 4 a 20mA, adequado para indicadores digitais simples Solotest. Aplicável em prensas com capacidade 150Tf.

Transmissor de Pressão 700kgf/cm²

Transmissor de pressão capacidade 700kgf/cm², saída de 4 a 20mA, adequado para uso com indicador simples Solotest. Aplicável em presas com capacidade de 200Tf.

Código	Descrição
4.503.350	Transmissor de pressão 350kgf/cm ²
4.503.500	Transmissor de pressão 500kgf/cm ²
4.503.700	Transmissor de pressão 700kgf/cm ²

Transdutor de Pressão 350kgf/cm²

Transdutor de pressão com capacidade 350kgf/cm², com saída analógica de 2mV/V, alimentação 5VDC, adequado para indicadores digitais gráficos microprocessados Solotest utilizados até 100Tf de capacidade.

Transdutor de Pressão 500 kgf/cm²

Transdutor de pressão com capacidade 500kgf/cm², com saída analógica de 2mV/V, alimentação 5VDC, adequado para indicadores digitais gráficos microprocessados Solotest utilizados em prensas de 150Tf de capacidade.

Transdutor de Pressão 700kgf/cm²

Transdutor de pressão com capacidade 700kgf/cm², com saída analógica de 2mV/V, alimentação 5VDC, adequado para indicadores digitais gráficos microprocessados Solotest utilizados em prensas de 200Tf de capacidade.

Código	Descrição
4.502.350	Transdutor de Pressão 350 kgf/cm ²
4.502.500	Transdutor de Pressão 500 kgf/cm ²
4.502.700	Transdutor de Pressão 700 kgf/cm ²



6.506.010

Código	Descrição
2.401.230	Indicador digital simples para prensas Solotest
6.501.020	Pistão (Novo) para prensas de concreto
6.504.001	Mola p/ retorno do pistão da prensas de concreto
6.504.011	Prato oscilante para prensas de concreto
6.504.016	Prato inferior (antigo) D 160mm p/ prensas de concreto
6.504.017	Prato inferior (Novo) D 165,5mm p/ prensas de concreto
6.504.018	Prato superior (Novo) com mola p/ prensas de concreto
6.504.020	Pistão (antigo) para prensas de concreto
6.504.100	Manômetro de 0 a 120.000 kgf para prensas (350 kgf/cm ²)
6.504.189	Anel de vedação O'ring para pistão de prensas Solotest
6.506.010	Mesa de aço para suporte de prensas de concreto
6.506.024	Manômetro de 0 a 24.000 kgf para prensas (70 kgf/cm ²)