

29/05/2013 - Linha de medição fischer – Completa e inovadora

A fischer Brasil já prepara uma série de lançamentos para atender à demanda de 2013. E entre as primeiras novidades, lança uma linha completa de instrumentos de medição, com inúmeros diferenciais

A Linha de Medição fischer é um lançamento exclusivo da fischer Brasil, para atender à demanda de operações inseridas na construção civil, engenharia, arquitetura e decoração. Reúne cinco novos itens que preservam a qualidade e a perfeição em sistemas de fixação: Laser de Linha, único com aviso visual e sonoro, quando está fora de nível; Laser Rotativo, com raio visível de 635 mm; Tripé com elevação ajustável; Escala Telescópica, totalmente ajustável; e Medidor Laser, o mais completo do mercado nacional, com dispositivos multifunção.

Laser de Linha FED LX100 - Autonivelante, para medições horizontais e verticais. Prático, permite uso individual, com base ou tripé. Tem dispositivo de aviso visual e sonoro, quando fora de nível. Com rosca para tripé de 1/4" e 5/8", sistema de travamento para transporte que assegura o produto contra danos. A função autonivelante pode ser alterada para a função manual ou travada. Fornecido com base magnética, correia de fixação para base, baterias a pilha, bolsa e manual de instrução.

Laser Rotativo FED LR 500 - Autonivelante com raio visível de 635 mm. Tem duas velocidades de rotação, modo de scan variável, modo ponto, autonivelamento de 5º aproximadamente em X ou Y, raio de prumo permanente a 90º, função TILT e controle remoto. Tem topo fechado oferecendo excelente proteção contra pó e água. Fornecido em caixa plástica, com baterias, carregador, receptor sonoro, suporte para régua, placa magnética, óculos, suporte de forro e controle remoto.

Medidor Laser FED LD80 - É a popular trena. Porém, o modelo lançado pela fischer Brasil tem alcance entre 0,05 m e 80 m. Com multifunção, oferecendo medição Tracking, Pitágoras, área quadrada, volume, soma e subtração. Com visor iluminado e ângulo eletrônico. Fornecido com baterias, bolsa, correia para pulso e manual.

A linha completa inclui Tripé modelo FED LS10, com elevação ajustável de 116 até 255 cm, ajuste fino da elevação, rosca de 5/8". Pesa apenas 5,7 quilos. Além do instrumento Escala Telescópica FED LN10, feita em alumínio, com altura máxima de 5 metros. Possui sistema de leitura para uso com lasers ou teodolitos. É totalmente ajustável, apresentada em bolsa de nylon. Seu peso atinge 1,65 quilos.

Especialista em fixação

A fischer Brasil é uma empresa especializada em sistemas de fixação, oferecendo aos seus clientes a melhor solução com a melhor relação custo x benefícios, desenvolvendo e produzindo inovações para todos os materiais. No Brasil, sua fábrica está instalada na Ilha do Governador, no Rio de Janeiro/RJ, com Estoque e Centro Logístico em Diadema/SP e sede administrativa em São Paulo/SP. É marca líder em sistemas de fixação, com o mais alto índice

de aceitação do mercado mundial, sendo recomendada por 92% dos engenheiros e arquitetos especializados em estruturas prediais. Seus produtos são distribuídos em 100 países, e a marca já detém 2.043 patentes registradas. Possui sete fábricas, instaladas no Brasil, Argentina, China, Alemanha, Itália, República Tcheca e Estados Unidos, além de 43 subsidiárias, presentes em 32 países.

fischer Brasil - www.fischerbrasil.com.br