

Baggi

Strumenti e sistemi di misura

Baggi opera, da oltre quarant'anni, nel campo della strumentazione per la misura e la gestione di grandezze fisiche e chimico/fisiche. Offre sistemi per qualsiasi tipo di applicazione, anche la più gravosa, oltre a servizi di consulenza, installazioni, istruzioni e assistenza post-vendita. Si tratta di strumentazione per temperatura, umidità, pressione, portata, livello, densità, viscosità, parametri analitici e meteo. Nel catalogo i sistemi proposti sono stati suddivisi secondo la grandezza misurata, il principio di misura, le caratteristiche tecniche e le considerazioni economiche. Per ogni grandezza sono riportate le schede informative, tabelle e questionari tecnici.



www.baggi.com

Burster Italia

Celle di carico in multimediale

È disponibile gratuitamente l'ultima versione del catalogo multimediale Genius nel quale è possibile visualizzare tutte le celle di carico burster con disegni Cad. Le peculiarità principali delle celle di carico burster sono: elevate caratteristiche dinamiche necessarie per misurare forze, miniaturizzazione e ottima affidabilità. L'ultima nata in casa burster è il modello 8417 a trazione/compressione, con dimensioni subminiaturizzate (\varnothing da 8 mm), in acciaio inossidabile e di costruzione robusta. Disponibile in campi di misura da 0÷100, 200, 500, 1.000, 2.000 e 5.000 N, compensate in temperatura fino a 70 °C. Errore di non ripetibilità <0,1% e sensibilità standardizzata disponibile a 1 mV/V.

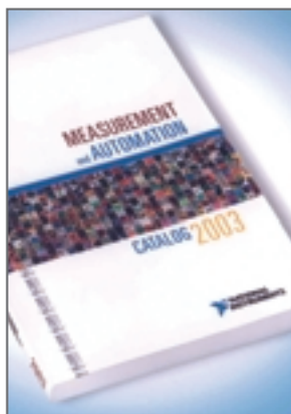


www.burster.it

National Instruments

Measurement and Automation

National Instruments ha reso disponibile, anche in italiano, il catalogo 2003, in una versione ridotta rispetto a quella in inglese. Si tratta di uno strumento tecnico e di un'utile guida all'acquisto dei prodotti, che presenta le principali novità di quest'anno, tra le quali: strumenti Pxi a elevate prestazioni, nuove schede Daq a basso costo, Diadem 8.1 (il software per la gestione, l'analisi e la visualizzazione dei dati post-acquisizione), Compact Field Point (una piattaforma piccola, robusta e intelligente che estende l'utilizzo dei prodotti di I/O FieldPoint).



www.ni.com/italy

Gmc-Instruments

Strumentazione di misura e verifica

Gmc-Instruments, filiale italiana del gruppo industriale Gosson-Metrawatt, ha presentato dei nuovi cataloghi dedicati alla strumentazione: digitale da quadro, analogica da quadro, di misura e prove, industriale. Quello dedicato alla "Strumentazione di misura e verifica", include tutti i nuovi prodotti oltre agli strumenti più conosciuti e collaudati. I professionisti possono scegliere tra una gamma di oltre 600 prodotti sicuri e affidabili e una vasta scelta di accessori; tutto il necessario per l'installazione e la manutenzione di impianti e attrezzature.



www.gmc-instruments.it/italiano/contact.php