

Comunicato Stampa

Diffusione immediata:

Cambridge, Regno Unito, Settembre 2007. Pico Technology presenta i nuovi adattatori di prova per la diagnostica della scatola dei fusibili

Il set di cavi di prolunga per fusibili consente di misurare la tensione e di rilevarne le forme d'onda direttamente dalla scatola dei fusibili del veicolo, con un conseguente risparmio del tempo necessario per la diagnostica.

Il nuovo set di cavi di prolunga per fusibili è di facile utilizzo e consente di trovare rapidamente nel vano motore un filo adatto a cui fissare la pinza amperometrica. È sufficiente estrarre il fusibile dalla scatola, collegarlo al cavo e connettere quindi il cavo alla scatola. È inoltre possibile collocare una pinza amperometrica del kit diagnostico per l'industria automobilistica Pico intorno a uno dei due fili del cavo di prolunga per rilevare forme d'onda o semplicemente misurare la corrente continua condotta dal componente che si sta testando.

Il set è costituito da due cavi: uno per fusibili ATC e l'altro per fusibili ATC mini.



Didascalia immagine sopra: set di cavi di prolunga per fusibili

Didascalia immagine a destra: pinza amperometrica e cavo di prolunga per fusibili in uso



Il set di cavi di prolunga per fusibili PP408 è disponibile subito ed è possibile acquistarlo direttamente da Pico Technology o da uno dei distributori autorizzati al costo di 43.83 € + IVA. Per ulteriori informazioni è possibile consultare il sito Internet di Pico Technology **www.picotech.com** o telefonare al numero +44 (0) 1480 396 395.



Informazioni su Pico Technology

Fondata nel 1991, Pico Technology è un'azienda leader a livello mondiale nella progettazione, nello sviluppo e nella produzione di oscilloscopi per PC ad alte prestazioni. Pico Technology ha sfruttato questo successo per produrre il pluripremiato kit diagnostico per l'industria automobilistica, riconosciuto come migliore strumento di diagnostica dai produttori di veicoli, dal mercato post-vendita e da quello dei veicoli commerciali. Tra i clienti di Pico si annoverano Aston Martin, Mazda, Iveco, Volvo, LDV Trucks e altri.

Pico Technology vanta tutta una serie di soluzioni di diagnostica innovative, economiche e di alta qualità, progettate e realizzate in conformità del sistema di qualità ISO9001:2000. La società dispone di una rete di distributori in oltre 60 Paesi in tutto il mondo, che contribuiscono a costruire e consolidare la sua invidiabile reputazione nel settore.

Maggiori informazioni su Pico Technology sono disponibili sul sito

www.picotech.com.

***Pico Technology Limited** e **PicoScope** sono marchi internazionali depositati di Pico Technology Limited.*

Per informazioni editoriali rivolgersi a:

Jo Ager

Pico Technology Ltd

The Mill House

Cambridge Street

St Neots

PE19 1QB

Regno Unito

Tel: +44 (0)1480 396 395

Fax: +44 (0)1480 396 296

jo@picotech.com