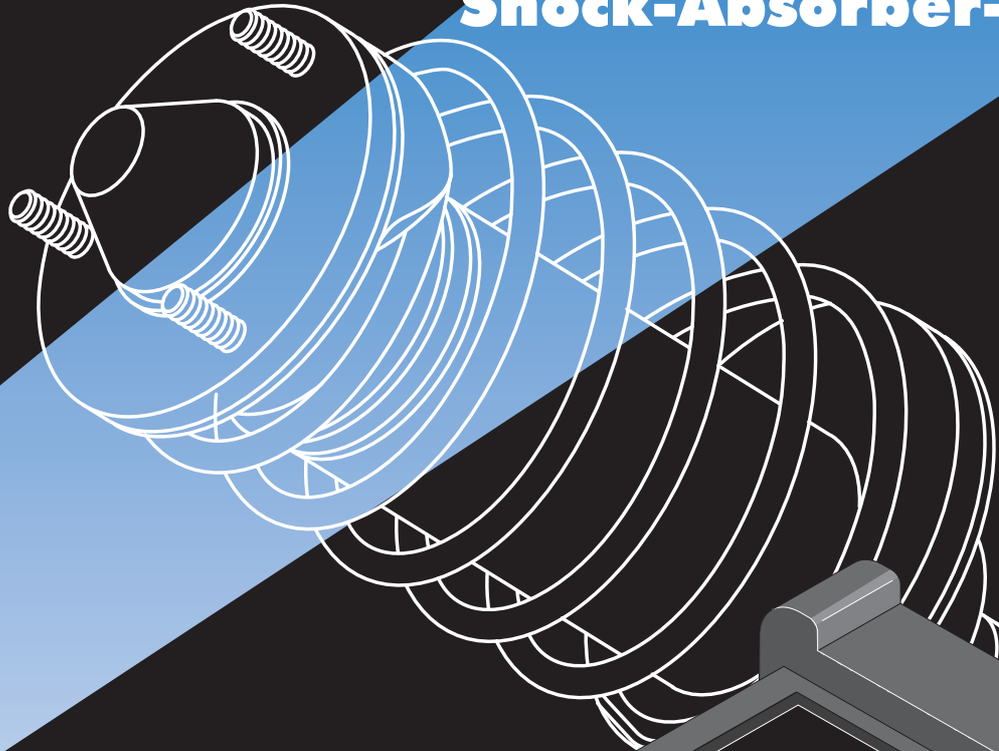


S-A-T USB

Tester ammortizzatori

Shock-Absorber-Tester



EUS 40



S-A-T USB



Non è sempre una questione di dimensioni

Il **S-A-T USB** è stato concepito per testare gli ammortizzatori montati - senza grande dispendio di tempo e di denaro. L'apparecchio di precisione, che si basa sulla misurazione a ultrasuoni della distanza, è adatto a ogni officina e consente un impiego immediato grazie al comfort ottimale di utilizzo e alla sua maneggevolezza.

Con sicurezza un guadagno maggiore

Il **S-A-T USB** non concede alcuna chance agli ammortizzatori difettosi! Ai Vostri clienti viene garantita maggior sicurezza e alla Vostra officina un guadagno maggiore derivante dalla sostituzione degli ammortizzatori difettosi.

IN NOSTRO OBIETTIVO È IL VOSTRO SUCCESSO

Menu principale

Stampa

ultimo Caricam. 58 mAh
Tensione: 8,7 Volt

Dati auto
Nr. 01
Targa :CA 240NE
Chilom:19000
Clie.:Reali
Marco

Targa : CA 240NE
AUTO: 01/1

** Risultato test **
A 73 SAV 29 62 A
94 B% 65
S 0% D
P 51 45 68 P
36 81

AS 0.5 1.0 275275
ΔS: 0.0 94



Il fattore decisivo

- Il **S-A-T USB** viene fornito con un software per PC con un'ampia dotazione:
- tutte le impostazioni possono essere eseguite con un clic del mouse
 - i test possono essere immessi semplicemente tramite tastiera
 - preparazione delle misurazioni al PC
 - comodo scambio dati tra PC e S-A-T USB
 - è possibile elaborare fino a 25 record di dati
 - assegnazione automatica dei risultati importati del test
 - archiviazione chiara e schematica dei dati del veicolo, di misurazione e dei clienti
 - stampa dei risultati in formato DIN A4 con il logo della Vostra azienda
 - possibilità di importazione di banche dati clienti già esistenti
 - funzione di update on-line per essere sempre aggiornati con la nuova versione

Con la tecnica tutto è possibile

I test degli ammortizzatori possono essere eseguiti all'interno e all'esterno dell'officina grazie a un'alimentazione di corrente indipendente dalla rete. Il **S-A-T USB** è comandato da un processore potente da 32 bit ed è dotato di un display LCD, una solida stampante termica e un'interfaccia USB. I dati rilevati possono essere analizzati, interpretati, visualizzati in forma di grafici e stampati con e senza supporto del PC. I protocolli di misura, di facile comprensione, rappresentano un documento convincente per i Vostri clienti.

**** Luogo test ****
M-Tronic
Im Großen Gunterstal
D-66440 Blieskastel
Tel:+49 6842/96125-0
Fax:+49 6842/9612599

**** Veicolo ****
Costr.:Audi
Tipo :A8 2.5 TDI
Targa :GER-X 22
Chilom:17500
Clie.:Auto Meyer

** Valori di rif. **
norm.
ant. 275 post. 275

**** Misurazione ****
25.10.2006 11:11:21
AS 0.5 1.0 275275
ΔS: 0.0 94

AD 0.5 1.0 275275

Investire guardando al futuro

Grazie a costi di acquisto, mantenimento e manutenzione comparativamente inferiori, il **S-A-T USB** si ammortizza in breve tempo e diventa quindi uno strumento redditizio e indispensabile per la Vostra azienda.

Ulteriori informazioni sono disponibili alla pagina www.m-tronic-dt.de

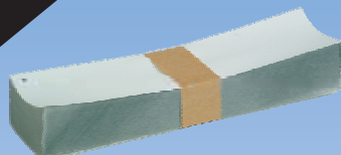
Protocollo test ammortizzatori S-A-T

Protocollo test ammortizzatori S-A-T

Protocollo test ammortizzatori S-A-T

Fornitura

- Valigetta
- Shock Absorber Tester S-A-T USB
- Trasmettitore esterno a ultrasuoni EUS-40
- Alimentatore
- 500 fogli di carta termica
- Cavo di trasmissione USB lungo 1,8 m
- Software banche dati compatibile con Win98SE/W2K/XP/X64



Dati tecnici

Dimensioni apparecchio di base: 15,7 x 10,0 x 8,5 cm

Dimensioni valigetta: 40,0 x 11,0 x 30,0 cm

Peso dell'apparecchio di base: 720 g

Peso con valigetta e accessori: 2,65 kg

Alimentazione a batteria: 8,4V

Alimentazione di rete: 100-240V ~50-60Hz

Display: 128 x 64 pixel

Stampante termica: stampante di linea 288 dpi

Conforme RoHS ai sensi della direttiva 2002/95/CE

Con riserva di modifiche tecniche



Contatti

M-Tronic Design and Technology GmbH

Im Großen Gunterstal 8

66440 Blieskastel

Germania

Tél.: +49 (0)6842 - 96125-0

Fax: +49 (0)6842 - 96125-99

www.m-tronic-dt.de

info@m-tronic-dt.de