

Misuratore forza aggraffatura

ACO 07

Sistema elettronico di controllo della forza di aggraffatura integrabile con presse Schleuniger

Schleuniger[®]
To Be Precise.



CARATTERISTICHE

- Elevata sicurezza di processo con controllo al 100%
- Integrabilità in rete per un'efficiente raccolta e controllo dei dati
- Approvato ufficialmente dalle principali case automobilistiche
- Display multilingue semplice per un facile e rapido utilizzo
- Interfaccia monitor VGA standard consente il collegamento diretto a un monitor senza PC per facilitare la risoluzione dei problemi
- Tempi di elaborazione rapidi
- Incluso software WinCrimp per PC per l'analisi della curva di aggraffatura
- Inserimento in rete con altri dispositivi Schleuniger per il controllo della qualità

OPZIONI

- Interfaccia TCP/IP per il collegamento in rete
- Interfaccia dispositivo CHM (Digimatic) per la verifica dell'altezza di aggraffatura
- Interfaccia RS232 per dispositivi PT per la verifica della forza di trazione
- Connessione diretta ad altri dispositivi senza PC
- Software statistico WinCrimp per memorizzare dati misurati e dati statistici

SPECIFICHE TECNICHE

	ACO 07
Range di misurazione	0 – 15 kN opzionale fino a 100 kN
Display	LCD canale singolo: 2 linee da 16 caratteri multilingue
Aggraffature di riferimento	1 – 20 (programmabile)
Temperatura operativa	10° - 50°C
Velocità di trasmissione	Fino a 115.200 bds
Interfacce	VGA opzionale: Digimatic, RS 232
Monitoraggio	Multicanale con analisi statistica opzionale
Alimentazione elettrica	12 – 24 VDC (± 10%), alimentatore esterno, 110 V – 220 V
Compatibilità di rete	RS 232 o Ethernet (TCP/IP) - WinCrimp LAN o WLAN
Dimensioni e peso	150 x 150 x 70 mm / 400 g

Conformità CE: ACO 07 è pienamente conforme alle normative CE e alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica e alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: raccomandiamo di inviare i campioni con le applicazioni richieste per un esame preventivo.

