

IL VOSTRO STRUMENTO DI MISURA NEL SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITÀ

Utilizzate già tutti i moduli del pacchetto di precisione KERN & SAUTER per la massima precisione e affidabilità del vostro strumento di misura?

PACCHETTO DI PRECISIONE KERN & SAUTER

SAUTER Strumento di misura	+	Certificato di calibrazione di fabbrica per lo strumento di misura	+	Regolazione/controllo con gli standard di prova SAUTER	+	Certificato di calibrazione di fabbrica per lo standard di prova	=	Massima affidabilità delle misurazioni
	+		+		+		=	Strumento di misura calibrato, non controllato regolarmente
	+		+		+		=	Strumento di misura calibrato e controllato regolarmente, standard di prova non calibrato
	+		+		+		=	Strumento di misura non calibrato, regolarmente controllato con standard di prova calibrato
	+		+		+		=	Strumento di misura calibrato e controllato regolarmente con standard di prova calibrato

Informazioni & ordini: www.kern-sohn.com/qml

Contattate il vostro rivenditore specializzato, che sarà lieto di fornirvi una consulenza completa.

✓ Riceverete una calibrazione approvata con gli standard internazionali. Degli esempi di certificati e procedure di calibrazione sono disponibili sul sito www.kern-lab.com.

IHR MESSINSTRUMENT IM QUALITÄTSMANAGEMENT-SYSTEM

Nutzen Sie bereits alle Bausteine aus dem KERN & SAUTER-Präzisionspaket für maximale Genauigkeit und Zuverlässigkeit Ihres Messinstrumentes?

KERN & SAUTER-Präzisionspaket

SAUTER Messinstrument	+	Werkskalibrierschein für das Messinstrument	+	Justierung/Überprüfung mit SAUTER Prüfnormalen	+	Werkskalibrierschein für das Prüfnormal	=	Maximale Zuverlässigkeit Ihrer Messungen
	+		+		+		=	Messinstrument kalibriert, nicht regelmäßig überprüft
	+		+		+		=	Messinstrument kalibriert und regelmäßig überprüft, Prüfnormal nicht kalibriert
	+		+		+		=	Messinstrument nicht kalibriert, mit kalibriertem Prüfnormal regelmäßig überprüft
	+		+		+		=	Messinstrument kalibriert und mit kalibriertem Prüfnormal regelmäßig überprüft

Informationen & Bestellung: www.kern-sohn.com/qml

Bitte wenden Sie sich an Ihren Fachhändler, der Sie sehr gerne umfassend berät.

✓ Sie erhalten eine bewährte Kalibrierung in Anlehnung an internationale Normen. Musterkalibrierscheine sowie das Kalibrierverfahren finden Sie auf www.kern-lab.com.

YOUR MEASURING INSTRUMENT IN THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

Do you already use all the modules of the KERN & SAUTER precision package for maximum accuracy and reliability of your measuring instrument?

VOTRE INSTRUMENT DE MESURE DANS LE SYSTÈME DE GESTION DE QUALITÉ

Est-ce que vous utilisez déjà tous les composants du paquet de précision KERN & SAUTER pour une exactitude et fiabilité maximale de votre instrument de mesure?

KERN & SAUTER precision package

SAUTER measuring instrument	+	Factory calibration certificate for the measuring instrument	+	Adjustment/validation with SAUTER reference standard	+	Factory calibration certificate for the reference standard	=	Maximum reliability for your measurements
	+		+		+		=	 Measuring instrument calibrated, not checked regularly
	+		+		+		=	 Measuring instrument calibrated and checked regularly, reference standard not calibrated
	+		+		+		=	 Measuring instrument not calibrated, checked regularly with calibrated reference standard
	+		+		+		=	 Measuring instrument calibrated and checked regularly with calibrated reference standard

Information & ordering: www.kern-sohn.com/qmf

Please contact your specialist dealer, who will be happy to provide you with comprehensive advice.



You will receive a reliable calibration following international norms. Sample certificates and the calibration method can be found at www.kern-lab.com.

Paquet de précision KERN & SAUTER

SAUTER instrument de mesure	+	Certificat d'étalonnage usine pour votre instrument de mesure	+	Ajustage/contrôle avec des étalons de mesure de SAUTER	+	Certificat d'étalonnage usine pour l'étalon de mesure	=	Fiabilité maximale de vos mesures
	+		+		+		=	 Instrument de mesure étalonné, sans contrôle périodique
	+		+		+		=	 Instrument de mesure étalonné et contrôlé périodiquement, étalon de mesure non étalonné.
	+		+		+		=	 Dynamomètre non traçable, contrôlé périodiquement avec poids de contrôle traçable
	+		+		+		=	 Instrument de mesure étalonné et contrôlé périodiquement avec un étalon de mesure étalonné

Informations & commande: www.kern-sohn.com/qml

Veillez vous adresser à votre revendeur spécialisé qui se fera un plaisir de vous conseiller de manière détaillée.



Vous recevrez une étalonnage fiable reposant sur des normes internationales. Vous trouverez des exemples des certificats d'étalonnage ainsi que la procédure d'étalonnage sur www.kern-lab.com.