

SIGA[®] ... von

elomat[®]
WASSERTECHNIK
alles logo

mit Sicherheit ein guter Griff



Nur mit der KIT-Gravur
haben Sie den Original-
SIGA-Sicherheitsschlüssel-
Nachweis.

Der abrutschsichere Schlüssel
zum Öffnen und Schließen
von Armaturen mit Handrädern



Wenn das Handrad zum 'Standrad' wird...

SIGA®
mit Sicherheit
ein guter Griff



- Modell A: der bewährte **SIGA**-Sicherheitsschlüssel
 Modell B: **SIGA**-Schlüssel mit gummiüberzogenem Handgriff und Verlängerungsschutz
 Modell C: **SIGA**-Schlüssel mit funkenarmer Metallegierung überzogen mit gummiüberzogenem Handgriff und Verlängerungsschutz
 Modell D: **Neu!** **SIGA**-Schlüssel aus funkenfreiem AMPCO-Metall mit gummiüberzogenem Handgriff und Verlängerungsschutz

Das **SIGA**-Sortiment für alle Armaturen-Handräder

Gr.	DN/mm	Länge/mm		Gewicht ca. g	Preis ohne MWSt./€			
		A	B/C/D		A	B	C	D
00	010-050	240	270	0200				
01	25-080	250	280	0250				
01	050-150	300	340	0600				
02	125-250	400	450	1000				
03	250-400	550	620	1600				
04	350-900	750	830	2150				

Änderungen vorbehalten.
 Preise verstehen sich netto ab Werk, ausschließlich Verpackung. Ein Produkt der P+SA, Gruppe.

elomat®
WASSERTECHNIK

alles logo

finden Sie hier den Schlüssel zur Lösung.

Sie kennen das Problem, daß ein Handrad sich nicht bewegen läßt, obwohl sich Armatur und Funktionsteile in gutem Zustand befinden.

Nehmen Sie einfach den SIGA-Sicherheitsschlüssel.

Damit kommen Sie **leicht und sicher** aus der Klemme. Der **SIGA**-Sicherheitsschlüssel wurde speziell zum Öffnen und Schließen von Armaturen mit Handrädern entwickelt und ist für jede gängige Handrad-Größe erhältlich. Für besondere Gefahrenzonen gibt es den **SIGA**-Schlüssel aus funkenarmen und neuerdings auch aus **funkenfreien** Werkstoffen.

In Form und Funktion wird er dem Problem wie kein anderes Werkzeug gerecht. So gefährden Sie weder sich oder Ihre Mitarbeiter noch die Anlage oder deren Funktion. Sicher in seiner Anwendung und **in der Praxis vielfach bewährt**, ist der **SIGA**-Schlüssel für unsere Kunden unentbehrlich geworden. Darum sollte er auch in Ihrer Ausrüstung nicht fehlen.

Neu im SIGA-Sortiment:

Der SIGA-Sicherheitsschlüssel in funkenfreier Ausführung.

Der **SIGA**-Schlüssel (Modell D) ist aus **AMPCO-Metall**. Diese Speziallegierung wurde in den USA von einem der größten Hersteller für Sicherheitswerkzeuge entwickelt und zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus: funkenfrei, rostfrei, gegenüber vielen Medien korrosionsbeständig sowie nahezu unmagnetisch. Deshalb eignet sich der **SIGA**-Sicherheitsschlüssel aus **AMPCO-Metall** hervorragend in explosionsgefährdeten Gefahrenbereichen.

Prüfzeugnisse der Bundesanstalt für Materialprüfung und des TÜV Produkt Service bestätigen das. Ferner werden aus dieser Legierung hergestellte Werkzeuge von der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie empfohlen.

SIGA-Vorteile auf einen Blick:

- TÜV-geprüfte Sicherheit
- aus hochwertigen Werkstoffen
- griffsichere und abrutschsichere Kraftübertragung
- bequeme Handhabung
- praxisgerechte Größen
- jetzt auch funkenfrei

(lt. Prüfzeugnis der Bundesanstalt für Materialprüfung und des TÜV)



Nur mir der KIT-Gravur haben
 Sie den Original-SIGA
 Sicherheitsschlüssel-Nachweis.

Elomat Wassertechnik GmbH
 Mättich-Elomatstraße 10, D-77880 Sasbach
 Tel. 0 78 41 / 20 77-0, Fax 0 78 41 / 20 77-22
 e-mail: wittenauer@elomat.de
 www.elomat.de