# alkitronic XM-SERIES



## **Anwendungen**

- alkitronic® M-HG Handkraftschrauber für energieunabhängiges, drehmomentgenaues Anziehen oder Lösen von schweren Schraubverbindungen.
- Drehmomente von 200 Nm bis 50.000 Nm.
- Optimal für Schraubfälle im Ex-geschützten Arbeitsumfeld.
- alkitronic® M-HG ersetzen alternativlos Schlagschlüssel, Rohrverlängerungen und andere unzulängliche Schraubmethoden.

### **Vorteile**

- Wartungsfrei, kompakt und handlich mit hoher Arbeitssicherheit und kurzen Montagezeiten.
- Mit geringstem Kraftaufwand präzise Übertragung von hohen Drehmomenten.
- Präzisions-Gesperre für hoch effektives Arbeiten bei sehr kurzen Ratschenbewegungen.

# alkitronic<sup>®</sup> specials

- Die Komponenten des *alkitronic*® Kraftgetriebes werden nach einem spanlosen Präzisions-Verfahren hergestellt, damit sind größte Beanspruchungen bei geringstem Verschleiß gewährleistet.
- Der integrierte Scherstift verhindert eine Überlastung.



### Technische Daten

Тур			M-HG 10	M-HG 15	M-HG 20	M-HG 30	M-HG 40	M-HG 50	M-HG 60	M-HG 80
Drehmomente bis ca.*		Nm	1400	1400	3500	5000	6000	8000	11500	50000
Abtriebsvierkant	В		1/2" / 3/4"	1″	1″	11/2"	11/2"	11/2"	11/2"	2 1/2"
Untersetzung			4	4	16	18	20	24	28	180
Durchmesser	D	mm	85	85	85	98	109	133	173	275
Höhe	Н	mm	180	200	235	250	280	280	290	360
Gewicht (ca.)		kg	3,5	4	5	6,5	7	11	19	58

<sup>\*)</sup> Beim Lösen einer Verschraubung kann ein bis zu 20% höheres Drehmoment (Lösemoment) benötigt werden. Gerne beraten wir Sie bei der Auswahl.

# Abmessungen SW 36 3/4" Verbindungsstück: 1/2" Innenvierkant - 3/4" Außenvierkant

### Spezifikationen

### Der Antrieb erfolgt über:

3/4" Innenvierkant - Drehmomentschlüssel/Knarren oder Außensechskant SW 36

**Handrad** - zum Vordrehen bei losen Schrauben.

**alkitronic**® Handkraftschrauber werden inkl. DMA (Reaktionsmomentaufnehmer) geliefert.

In unserem *alkitronic*® Zubehörprospekt finden sie weiter nützliche Komponenten, wie Knarren, Drehmomentschlüssel, Abstützringe, Gegenhalter etc.

Technische Änderungen vorbehalten



 $\pmb{alkitronic} @ \textbf{Pr\"{a}z} is ions getrie beteile$ 



alkitronic® M-HG bei Montagearbeiten an Strommasten, präzises Anziehen mit einem Drehmomentschlüssel.



alkitronic® products Made in Germany by

alki TECHNIK GmbH

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Schraubsystemen

Unterlettenweg 4 D-85051 Ingolstadt

fon +49 841 97499-0 fax +49 841 97499-90

info@alkitronic.com www.alkitronic.com