

# MFC

**BAHCO**  
DORTMUND



## **HYDRAULISCHE KASSETTEN- SCHRAUBER ..MFC**

Der hydraulische Kassettenschrauber der Serie MFC wird durch seine extrem flache Bauweise charakterisiert. Mit dieser Konstruktion ist er perfekt bei höhenbeschränkten Anwendungen.

Mit dem Torsions-Rückhalteklinkensystem wird der maximale Wirkungsgrad erreicht, da die Bolzentorsion bei jedem Hub zurückgehalten wird. So wird eine direkte Vorspannkraft-Übertragung optimiert.

# BAHCO

BAHCO GmbH & Co.KG

Martener Hellweg 60

DE- 44379 Dortmund

Telefon

+49 231/91 72 11-0

Telefax

+49 231/91 72 11-22

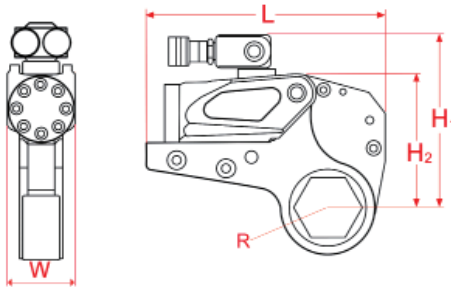
www.bahco.de

info@bahco.de



- **extrem flache Bauweise für höher beschränkte Schraubfälle**

- Betriebsdruck bis 700 bar
- Wiederholgenauigkeit  $\pm 3\%$
- Torsions-Rückhalteklinkensystem für maximalen Wirkungsgrad
- 360°x185°- Anschlussdrehgelenk mit Schnell- oder Schraubkupplungen
- Wechselkassetten mit geringem Kopfradius
- Geeignet für kontinuierlichen Einsatz bei maximalem Druck
- Integriertes Sicherheitsventil zum Schutz vor Überdruck



### Abmessungen und Auswahltabelle

Typ	Schlüsselweite [mm]	Drehmoment [Nm]		Gewicht [kg]	Abmessungen [mm]				
		Min.	Max.		W	R	H2	H1	L
2 MFC	19 - 60	225	2.350	2,4	32	27 - 46	95	132	186
4 MFC	34 - 80	520	5.750	5,7	43	36 - 61	127	176	251
8 MFC	41 - 105	1.050	11.000	9,6	53	46 - 78	154	211	308
14 MFC	50 - 115	1.850	18.500	17,8	64	60 - 87	200	252	378
30 MFC	110 - 175	4.190	44.600	31,0	85	77 - 128	253	300	460
60 MFC	145 - 230	9.250	101.600	108,0	120	123 - 173	338	380	590