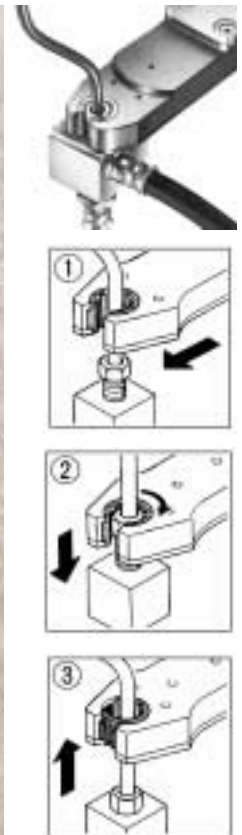


# Getriebe- schrauber



**Leistungsbereich**  
**4 - 32 N.m**



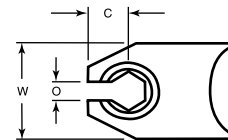
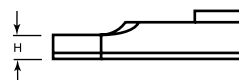
Modelle der UOW-T60 Serie besitzen eine automatische Abschaltkupplung



Betriebsposition: voll durchgedrückter Betätigungshebel.  
 Stopp-Position: entlasteter Betätigungshebel.  
 Nullstellung: halb durchgedrückter Betätigungshebel.

Alle offenen Modelle mit Sicherheitshebel

Modell	H mm	W mm	O mm	C mm
UOW-11-10/T60-10	14	37	5-6	10
UOW-11-14/T60-14	14	40	6-9	13
UOW-11-22/T60-22	16	56	13-15	17
UOW-11-30/T60-30	16	68	15-23	21
UGW-8N	14	36	-	16



## Technische Daten (Änderungen vorbehalten)

Modell	Drehmoment N.m	Drehzahl min <sup>-1</sup>	Gewicht kg	Länge mm	Schlüsseleinsätze mm	Geräusch db(A)	Luftbedarf m <sup>3</sup> /min
UOW-11-10	13	390	1,40	295	7,8,9,(10),11,12	76	0,35
UOW-11-14	16	290	1,80	311	10,11,12,13,(14),15,17	76	0,35
UOW-11-22	24	220	1,80	326	11,12,13,14,15,17,18,19,21,(22),24	76	0,35
UOW-11-30	31	160	2,50	347	17,19,22,23,24,26,27,28,29,(30),32	76	0,35
UOW-T60-10	4-13	300	1,80	370	7,8,9,(10),11,12	76	0,50
UOW-T60-14	5-17	240	2,20	385	10,11,12,13,(14),15,17	76	0,50
UOW-T60-22	7-24	170	2,20	400	11,12,13,14,15,17,18,19,21,(22),24	76	0,50
UOW-T60-30	10-31	130	2,90	420	17,19,22,23,24,26,27,28,29,(30),32	76	0,50
<b>Geschlossene Ausführung</b>							
UGW-8N	17	410	1,50	322	10,12,(14),17	76	0,63

Alle Angaben bei 6 bar Fließdruck. Anschlussgewinde R 1/4". Empfohlener Schlauch-Ø (ID) 9mm. Weitere Schlüsseleinsätze auf Anfrage.