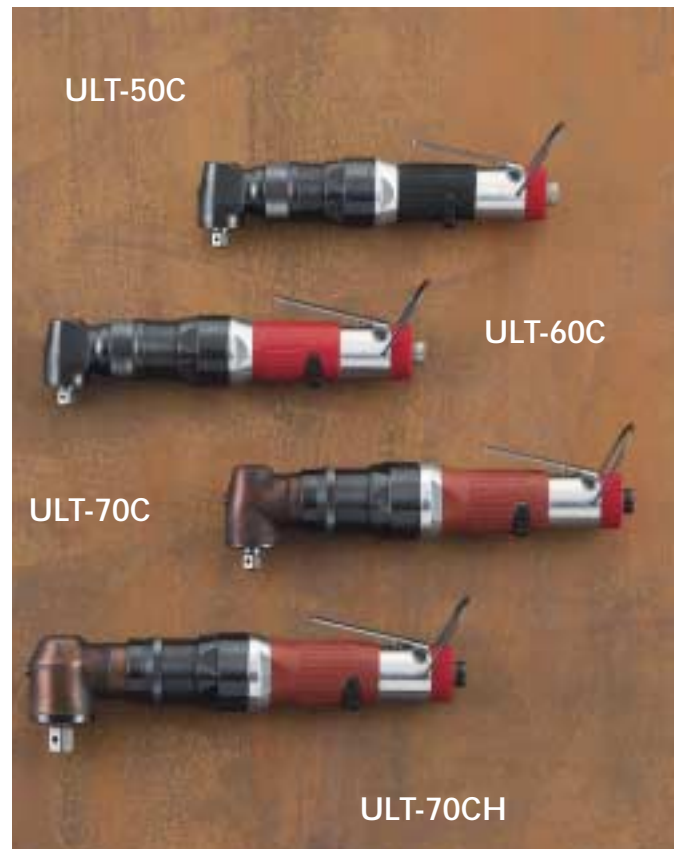
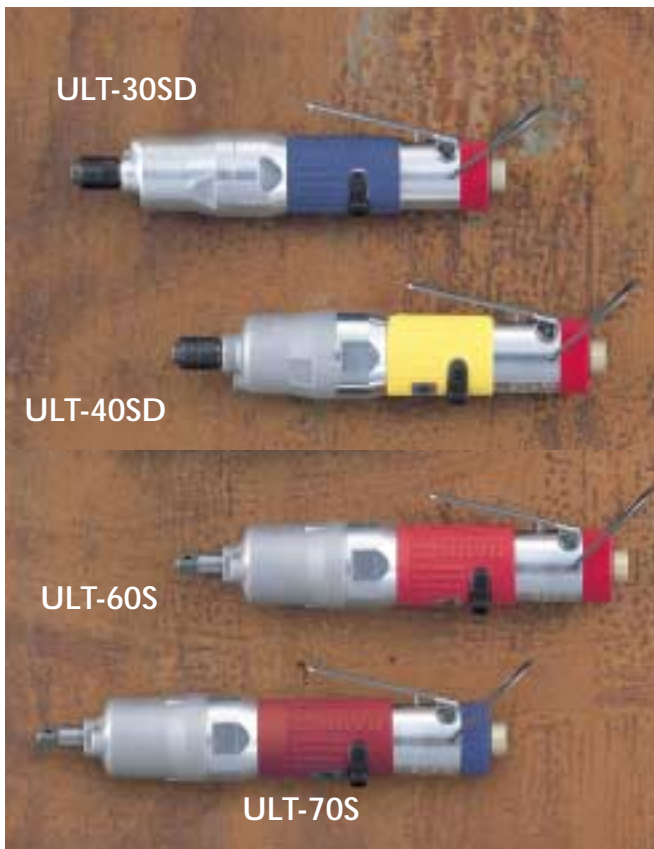


# Abschalt- Impulsschrauber



**Leistungsbereich**  
**2,5 - 50 N.m**



## Technische Daten (Änderungen vorbehalten)

Modell	Schraub- Ø mm	Drehmoment		Spindel Zoll	Drehzahl		Gewicht kg	Länge mm	Achsen- abstand mm	Geräusch db(A)	Luftbedarf m <sup>3</sup> /min
		bei 6 bar N.m	bei 4 bar N.m		bei 6 bar min <sup>-1</sup>	bei 4 bar min <sup>-1</sup>					
ULT-30SD	M4-5	2,5-5,5	2,5-5,5	1/4 *	3700	3300	0,75	221	21,5	66	0,20
ULT-40SD	M5	4,5-8	4,5-8	1/4 *	3600	3200	0,83	221	22,5	70	0,20
ULT-40S	M5	4,5-8	4,5-8	3/8	3600	3200	0,83	218	22,5	70	0,20
ULT-50SDL	M6	-	7-15,5	1/4 *	-	4500	0,83	221	22,5	75	0,20
ULT-50SL	M6	-	7-15,5	3/8	-	4500	0,83	218	22,5	75	0,20
ULT-50SD	M6	7-15,5	-	1/4 *	4700	-	0,83	221	22,5	78	0,25
ULT-50S	M6	7-15,5	-	3/8	4700	-	0,83	218	22,5	78	0,25
ULT-60SDL	M8	-	13-28	1/4 *	-	5000	0,87	232	22,5	77	0,25
ULT-60SL	M8	-	13-28	3/8	-	5000	0,87	229	22,5	77	0,25
ULT-60SD	M8	15-32	-	1/4 *	5400	-	0,87	232	22,5	80	0,30
ULT-60S	M8	15-32	-	3/8	5400	-	0,87	229	22,5	80	0,30
ULT-70SL	M8-10	-	25-45	3/8	-	4400	0,95	239	23,5	78	0,27
ULT-70S	M8-10	30-50	-	3/8	4700	-	0,95	239	23,5	80	0,35

## Modelle mit Winkelkopf

ULT-50CL	M6-8	-	7-15,5	3/8	-	4200	1,30	250	24,5	75	0,20
ULT-50C	M6-8	7-15,5	-	3/8	4500	-	1,30	250	24,5	78	0,25
ULT-60CL	M8	-	13-28	3/8	-	4900	1,40	261	24,5	78	0,25
ULT-60C	M8	15-32	-	3/8	5200	-	1,40	261	24,5	80	0,30
ULT-70CL	M8	-	20-35	3/8	-	4000	1,65	275	26,5	78	0,27
ULT-70C	M8	20-35	-	3/8	4400	-	1,65	275	26,5	82	0,35
ULT-70CHL	M8-10	-	30-50	1/2	-	2100	1,80	290	26,5	78	0,27
ULT-70CH	M8-10	30-50	-	1/2	2500	-	1,80	290	26,5	82	0,35

\* 1/4" Sechskant-Schnellwechselfutter. Anschlussgewinde R 1/4". Empfohlener Schlauch-Ø (ID) bis ULT-50 Serie 6 mm, ab ULT-60 Serie 9 mm. Drehmomentangaben bei 4 bzw. bei 6 bar. Schrauber mit Code "L" sind speziell ausgelegt für einen Betriebsdruck von 4 - 5 bar.