

LPK / LPK-X Datenblatt

Der Pneumatikschauber 80 - 12.800 Nm

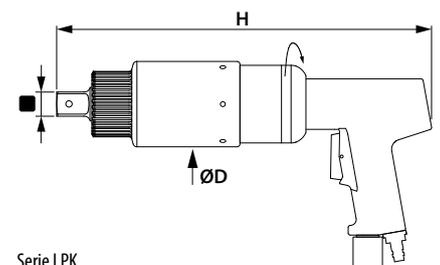


Leise. Präzise.

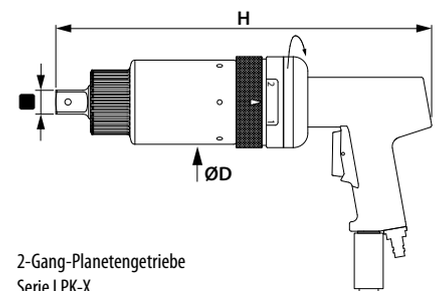
- » Arbeitet vibrationsfrei und schont damit die Gesundheit des Anwenders (gegenüber der Benutzung eines Schlagschraubers)
- » Die Kraft wird leise und präzise schon ab 1,5 bar Betriebsdruck über die bewährten Hochleistungsgetriebe auf die Schraubverbindung übertragen.
- » LPK-X mit 7-facher Schraubgeschwindigkeit (Schnellgang)
- » Drehmomentgenauigkeit besser 3%

Technische Daten

Typ	Nm min ^{*1} /max ^{*2}	lbf-ft min ^{*1} /max ^{*2}	~ U/min ^{*3}	■	Ø D mm	H mm	kg ^{*4}
LPK - 05	80 - 450	60 - 330	55	3/4"	80	295	3.0
LPK - 09	200 - 900	150 - 670	24	3/4"	80	328	3.2
LPK - 15	300 - 1500	220 - 1110	12	1"	88	343	4.7
LPK - 22	500 - 2200	370 - 1620	7	1"	88	360	5.1
LPK - 32	800 - 3200	590 - 2360	4	1"	88	383	5.8
LPK - 40	850 - 4200	620 - 3100	4	1"	88	383	5.8
LPK - 60	1200 - 6000	880 - 4400	4	1 1/2"	102	400	7.7
LPK - 70	1500 - 7000	1110 - 5160	3	1 1/2"	128	416	10.6
LPK - 95	2000 - 9500	1470 - 7000	2.5	1 1/2"	142	431	12.5
LPK - 120	2500 - 12800	1840 - 9440	1.5	1 1/2"	174.5	448	18.5
LPK - 05 X	80 - 450	60 - 330	300 ^{*4}	3/4"	80	301	3.0
LPK - 09 X	200 - 900	150 - 670	100 ^{*4}	3/4"	88	333	4.0
LPK - 22 X	500 - 2200	370 - 1620	30 ^{*4}	1"	88	367	5.5
LPK - 32 X	800 - 3200	590 - 2360	25 ^{*4}	1"	88	390	6.2
LPK - 40 X	850 - 4200	620 - 3100	20 ^{*4}	1"	88	390	7.0



Serie LPK



2-Gang-Planetengetriebe
Serie LPK-X

*1 Kleinstes Drehmoment bei 1,5 bar

*2 Maximales Drehmoment bei 8 bar

*3 Maximale Drehzahl im 2. Gang

*4 Ohne Reaktionsarm
Bei 8 bar ca. 1.400 l/min

Weitere Drehmomentbereiche auf Anfrage.

Alle Angaben ohne Gewähr.

Technische Änderungen vorbehalten.