

ÚHLOVÉ UTAHOVÁKY S VYPÍNÁNÍM

Nářadí pro nejvyšší nároky



MINT

Úhlové utahovákы s vypínáním

Rozsah momentu

0,4 – 60 N.m



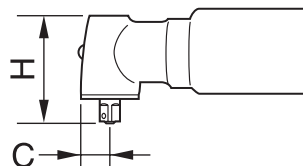
US-LT40-03C(P)



UAN-611R-30C



UAN-701R-30C



Rozměry úhlové hlavy

Model	C	H
	mm	mm
US-LT30B-17C	10,0	36,0
US-LT30B-11C	10,0	36,0
US-LT40B-15C	10,0	36,0
US-LT40B-08C	10,0	36,0
US-LT40B-05C	10,0	38,5
US-LT40-08C(P)	10,0	32,0
US-LT40-05C(P)	13,0	35,5
US-LT40-03C(P)	13,0	35,5

Rozměry H a C pro řadu UAN jsou uvedeny v tabulce s technickými údaji.

Technické údaje (změny vyhrazeny)

Model	Šroub Ø	Utahovací moment N.m (na středně měkkém šroubovém spoji) podle druhu spojkové pružiny			Výstupní hřídel	Otáčky	Hmot- nost	Délka	Hladina akust.tlaku	Hladina vibrací	Spotřeba vzduchu
		mm	tvrdá	střední							
US-LT30B-17C	M3,5	-	0,7-1,5	0,4-1,0	1/4 *	1700	0,70	295	73	< 2,5	0,20
US-LT30B-11C	M4	1,1-2,1	0,7-1,8	0,4-1,0	1/4 *	1100	0,70	295	73	< 2,5	0,20
US-LT40B-15C	M4	-	1,0-2,2	1,0-1,7	1/4 *	1500	0,90	314	75	< 2,5	0,30
US-LT40B-08C	M5	1,6-4,0	1,0-2,2	1,0-1,7	1/4 *	800	0,90	314	75	< 2,5	0,30
US-LT40B-05C	M5	-	2,3-5,7	-	1/4 *	500	0,95	325	75	< 2,5	0,30
US-LT40-08C(P)	M5	1,6-4,0	1,0-2,2	1,0-1,7	1/4	800	0,90	314	75	< 2,5	0,30
US-LT40-05C(P)	M5	-	2,3-5,7	-	1/4	500	0,95	325	75	< 2,5	0,30
US-LT40-03C(P)	M5-6	-	5,0-10,0	-	1/4	300	1,10	359	72	< 2,5	0,30

Závit přívodu vzduchu R 1/4". Doporučený vnitřní Ø (ID) přívodní hadice 6mm. Údaje o rozsahu utahovacího momentu při 6 bar dynamického tlaku vzduchu závisí na typu šroubového spoje, použitím příslušenství apod. Údaje vztaženy na středně měkký šroubový spoj.

Standardní druh spojkové pružiny je zvýrazněn tučně. Ostatní pružiny jsou dodatečně volitelné - viz tabulka na str. 38.

Model	Šroub Ø	Utahovací moment	Výstupní hřídel	Otáčky	Hmot- nost	Délka	Osová vzdál.(C)	Výška úhl. hlavy (H)	Hladina akust.tlaku	Hladina vibrací	Spotřeba vzduchu
	mm	N.m	palec	min ⁻¹	kg	mm	mm	mm	db(A)	m/s ²	m ³ /min
UAN-611R-60C	M6	6,5-12	3/8	620	1,60	383	14,0	47,0	80	< 2,5	0,60
UAN-611R-50C	M6-8	8,5-15	3/8	470	1,60	373	14,0	47,0	80	< 2,5	0,60
UAN-611R-40C	M6-8	10-18	3/8	400	1,60	373	14,0	47,0	80	< 2,5	0,60
UAN-611R-30C	M8	13-25	3/8	270	1,60	373	14,0	47,0	80	< 2,5	0,60
UAN-701R-60C	M8	20-31	3/8	600	2,40	445	14,0	47,0	85	< 2,5	0,90
UAN-701R-40C	M8-10	28-45	3/8	400	2,40	455	18,0	51,0	85	< 2,5	0,90
UAN-701R-30C	M10-12	37-60	1/2	300	2,40	455	18,0	58,0	85	< 2,5	0,90

Závit přívodu vzduchu R 1/4". Doporučený vnitřní Ø (ID) přívodní hadice 9mm. Údaje o rozsahu utahovacího momentu při 6 bar dynamického tlaku vzduchu závisí na typu šroubového spoje, použitím příslušenství apod. Údaje vztaženy na středně měkký šroubový spoj.

© MINT 2019

Změny a chyby vyhrazeny. Katalog jako celek, resp. jeho části nebo výňatky z tohoto katalogu, jsou bez výslovného souhlasu vlastníka autorského práva zakázány publikovat, rozšiřovat nebo jiným způsobem uvádět do oběhu.

MINT_UPT_AWL_CZE_2019

Německo

MINT GmbH
Im Mittelfeld 10
76135 Karlsruhe, Germany
Tel.: +49 - 721 - 9213 23 - 0
Fax: +49 - 721 - 9213 23 - 99
E-Mail: mail@mint-gmbh.de
www.mint.eu

Maďarsko

MINT East Europe Kft.
Köér u. 16
1103 Budapest, Hungary
Tel.: +36 - 1 - 431 - 89 36
Fax: +36 - 1 - 431 - 89 37
E-Mail: info@mint.hu
www.mint.hu

Česko

MINT Power Tools, s.r.o.
Kutnohorská 11/57
111 01 Praha 10, Czech Republic
Tel.: +420 - 272 - 703 - 546
Fax: +420 - 272 - 703 - 556
E-Mail: info@mintpowertools.cz
www.mintpowertools.cz



MINT