

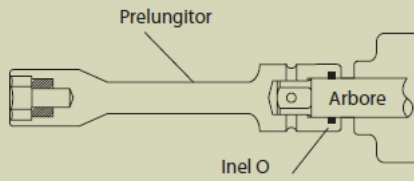
PRELUNGITOARE GHIDATE PENTRU MAȘINI DE ÎNȘURUBATCU IMPULS HIDRAULIC

> Prelungitoare seria AV (anti-vibration) dezvoltate special pentru utilizarea cu mașini de înșurubat cu ciocănele

hidraulice
> Ghidate
> Eliminarea pierderilor de cuplu

> Suprimarea nivelului de vibrații
> Reducerea uzurii arborelui.

Prelungitorul se aplică pe partea cilindrică a arborelui



AV350ENB



AV-DC3



AV306 RO



Model	Priza patrat mama	Priza patrat tata	Lungimea prelungitor mm	Tip de retinere
AV-350ENB	3/8"	3/8"	50	sferica
AV-375ENB	3/8"	3/8"	75	sferica
AV-310ENB	3/8"	3/8"	100	sferica
AV-315ENB	3/8"	3/8"	150	sferica
AV-320ENB	3/8"	3/8"	200	sferica
AV-325ENB	3/8"	3/8"	250	sferica
AV-330ENB	3/8"	3/8"	300	sferica
AV-465ENB	1/2"	1/2"	65	sferica
AV-475ENB	1/2"	1/2"	75	sferica
AV-410ENB	1/2"	1/2"	100	sferica
AV-415ENB	1/2"	1/2"	150	sferica
AV-420ENB	1/2"	1/2"	200	sferica
AV-425ENB	1/2"	1/2"	250	sferica
AV-430ENB	1/2"	1/2"	300	sferica
AV-685ENB	3/4"	3/4"	85	sferica
AV-610ENB	3/4"	3/4"	100	sferica
AV-615ENB	3/4"	3/4"	150	sferica
AV-620ENB	3/4"	3/4"	200	sferica
AV-625ENB	3/4"	3/4"	250	sferica
AV-630ENB	3/4"	3/4"	300	sferica
AV-304ANB	3/8"	1/2"	55	sferica
AV-403ANB	1/2"	3/8"	55	sferica
AV-406ANB	1/2"	3/4"	75	sferica
AV-604ANB	3/4"	1/2"	60	sferica

MANDRINĂ CU SCHIMBARE RAPIDĂ

AV-DC3	3/8"	1/4" Hex mama	50
AV-DC3-5/16	3/8"	5/16" Hex mama	50

ȘURUBELNIȚĂ DE PRIZOANE

AV-306P1.0	3/8"	M6 1,0	50
AV-308P1.25	3/8"	M8 1,25	50
AV-310P1.25	3/8"	M10 1,25	50
AV-310P1.5	3/8"	M10 1,5	50
AV-410P1.25	1/2"	M10 1,25	60
AV-410P1.5	1/2"	M10 1,5	60

Cupluri de strângere tipice (valori calculate)

Clasa de duritate a surubului	4,8		5,8		6,8		8,8		10,9		12,9	
	Diametru surub	Cuplu Nm	Sarcina de tractiune kN	Cuplu Nm	Sarcina de tractiune kN	Cuplu Nm	Sarcina de tractiune kN	Cuplu Nm	Sarcina de tractiune kN	Cuplu Nm	Sarcina de tractiune kN	Cuplu Nm
M6	6,9	5,7	8,6	7,2	10,4	8,6	13,7	11,5	18,7	15,9	22,4	18,7
M8	16,7	10,4	20,9	13,0	25,1	15,7	33,4	20,9	45,5	28,4	54,6	34,1
M10	33,1	16,6	41,4	20,7	49,6	24,8	66,2	33,1	90,0	45,0	107,8	54,0
M12	57,6	24,0	72,2	30,1	86,5	36,1	115,6	48,0	156,8	65,5	188,2	78,5
M14	91,9	32,8	114,7	41,1	138,2	49,3	183,3	65,5	249,9	89,2	298,9	106,8
M16	143,1	44,8	179,3	56,0	215,6	67,2	386,2	89,6	389,1	121,5	467,5	146,0
M18	197,0	54,8	247,0	68,5	296,0	82,2	394,9	109,8	536,1	149,0	641,9	178,4
M20	279,3	69,9	349,9	87,4	419,4	104,9	560,6	140,1	760,5	190,1	913,4	288,3
M22	380,2	86,4	474,3	107,8	569,4	129,4	758,5	172,5	1038,8	235,2	1244,6	282,2
M24	484,1	100,9	601,7	125,4	724,2	150,9	964,3	200,9	1313,2	274,2	1577,8	328,3
M27	709,5	131,3	884,0	163,7	1068,2	197,0	1411,2	261,7	1930,6	256,7	2303,0	427,3
M30	958,4	159,7	1195,6	199,9	1440,6	240,1	1920,8	319,5	2606,8	435,1	3136,0	255,3
M33	1303,4	198,0	1636,6	247,9	1960,0	296,9	2616,6	395,9	3557,4	539,0	4263,0	645,8