

Withdrawal Sleeve		ISO dimensions						Weight	Dismounting nut	Hydraulic nut
Type	Version	d1 mm	d	B1	B2	G	G1	kg		
AH 24030		145	150	90	101	M155x3	15	1,050	KM31	HMV31E
AH 24130		145	150	115	126	M160x3	15	1,550	KM32	HMV32E
AH 2332		150	160	140	146	M180x3	24	4,720	KM36	HMV36E
AH 24032		150	160	95	106	M170x3	15	2,300	KM34	HMV34E
AH 24132		150	160	124	135	M170x3	15	3,000	KM34	HMV34E
AH 3032		150	160	77	82	M170x3	16	2,060	KM34	HMV34E
AH 3132		150	160	103	108	M180x3	16	3,210	KM36	HMV36E
AH 3232		150	160	124	130	M180x3	20	4,080	KM36	HMV36E
AH 2334		160	170	146	152	M190x3	24	5,250	KM38	HMV38E
AH 24034		160	170	106	117	M180x3	16	2,700	KM36	HMV36E
AH 24134		160	170	125	136	M180x3	16	3,250	KM36	HMV36E
AH 3034		160	170	85	90	M180x3	17	2,430	KM36	HMV36E
AH 3134		160	170	104	109	M190x3	16	3,400	KM38	HMV38E
AH 3136		160	180	116	122	M200x3	19	4,220	KM40	HMV40E
AH 3234		160	170	134	140	M190x3	24	4,800	KM38	HMV38E
AH 2236		170	180	105	110	M200x3	17	3,730	KM40	HMV40E
AH 2336		170	180	154	160	M200x3	26	5,830	KM40	HMV40E
AH 2336	OH	170	180	154	160	M200x3	26	6,050	KM40	HMV40E
AH 24036		170	180	116	127	M190x3	16	3,200	KM38	HMV38E
AH 24136		170	180	134	145	M190x3	16	3,750	KM38	HMV38E
AH 3036		170	180	92	98	M190x3	17	2,810	KM38	HMV38E
AH 3036		170	180	92	98	M190x3	17	2,800	KM38	HMV38E
AH 3036	OH	170	180	92	98	M190x3	17	2,800	KM38	HMV38E
AH 3136	OH	170	180	116	122	M200x3	19	3,900	KM38	HMV38E

