



## AUGERS WITH HEXAGONAL CONNECTION

AUGERS WITH HEXAGONAL CONNECTION														
A (mm)	L (mm)	B (mm)	C	D (mm)	I (mm)	WEIGHT S=8 (Kg)				WEIGHT S=8,8 (Kg)				CODE
						L				L				
						1000	1500	2000	3000	1000	1500	2000	3000	
100	1000 - 3000	60	CH 41	100	8	17	22	29	40					AEL 100A0( _ _ L _ )CH41
120	1000 - 3000	76	CH 41	125	8	28	34	37	52					AEL 120B6( _ _ _ _ )CH41
125				125	8	30	32	38	52					AEL 125B6( _ _ _ _ )CH41
140				150	10	31	37	43	57					AEL 140B6( _ _ _ _ )CH41
160				150	10	33	39	46	62					AEL 160B6( _ _ _ _ )CH41
180				200	10	34	42	49	63					AEL 180B6( _ _ _ _ )CH41
120	1000 - 3000	76	CH 50	125	8	28	31	37	48					AEL 120B6( _ _ _ _ )CH50
125				125	8	30	34	40	52					AEL 125B6( _ _ _ _ )CH50
140				150	10	31	37	43	57					AEL 140B6( _ _ _ _ )CH50
160				150	10	33	41	47	63					AEL 160B6( _ _ _ _ )CH50
180				200	10	34	42	50	69					AEL 180B6( _ _ _ _ )CH50
200				200	10	37	45	56	79					AEL 200B6( _ _ _ _ )CH50
220				200	10	40	48	61	84					AEL 220B6( _ _ _ _ )CH50
160	1000 - 3000	90	CH 60	150	10	32	40	48	71					AEL 160D0( _ _ _ _ )CH60
180				200	10	34	42	60	76					AEL 180D0( _ _ _ _ )CH60
200				200	10	36	48	68	88					AEL 200D0( _ _ _ _ )CH60
220				200	10	38	51	72	94					AEL 220D0( _ _ _ _ )CH60
250				250	10	50	61	78	106					AEL 250D0( _ _ _ _ )CH60
200	1000 - 3000	114	CH 70	200	10					38	49	63	90	AEL 200F4( _ _ _ _ )CH70
220				200	10					42	53	67	96	AEL 220F4( _ _ _ _ )CH70
250				250	10					44	56	70	105	AEL 250F4( _ _ _ _ )CH70