

BREMSMOTOREN

Drehstromnorm-Bremsmotore mit eingebauter Gleichstrombremse mit HOHEM Bremsmoment

Iso F IP 54 400 V 50Hz Bauform B3 S1

Baugröße	2 polig		B3	4 polig		B3	6 polig		B3
	kW	Hp	€/Stk.	kW	Hp	€/Stk.	kW	Hp	€/Stk.
M56/FHC				0,09		215,00			
M63/FHC	0,18	0,25	238,00	0,14	0,18				
M63/FHC	0,25	0,35	250,00	0,18	0,25	255,00			
M71/FHC	0,37	0,5	298,00	0,25	0,35	295,00			
M71/FHC	0,55	0,75	425,00	0,37	0,5	468,00	0,25	0,35	435,00
M80/FHC	0,75	1	499,00	0,55	0,75	505,00	0,37	0,5	499,00
M80F/FHC	1,1	1,5	515,00	0,75	1	556,00	0,55	0,75	525,00
M90s/FHC	1,5	2	595,00	1,1	1,5	599,00	0,75	1	590,00
M90L/FHC	2,2	3	640,00	1,5	2	660,00	1,1	1,5	650,00
M100/FHC	3	4	689,00	2,2	3	750,00			
M100/FHC	4	5,5	699,00	3	4	780,00	1,5	2	790,00
M112M/FHC	4	5,5	735,00	4	5,5	999,00	2,2	3	1 040,00
M132S/FHC	5,5	7,5	875,00	5,5	7,5	1 440,00			
M132S/FHC	7,5	10	1 240,00						
M132M/FHC				7,5	10	1 550,00			

size	braking torque	B5 o B14	B35 o B34
	Nm	%	%
M56	1	5	10
M63 - M71	5		
M80	10		
M90	25 [CC] - 27 [CA]		
M100	42 [CC] - 40 [CA]		
M112	60		
M132	120		



Bremsspannung: bis 2,2kW 230V, ab 3,0kW 400V