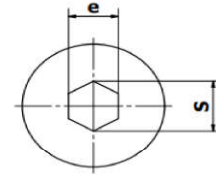
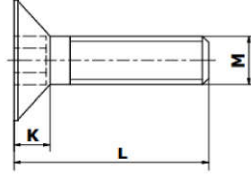
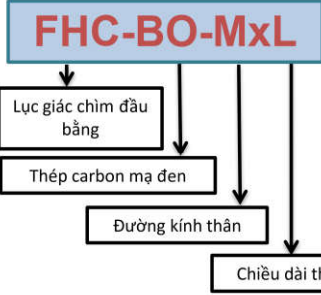


Bu lông lục giác chìm đầu bằng

- Bu lông lục giác chìm đầu bằng thép đen seri FHC-BO được sản xuất từ thép carbon, tùy vào mỗi mức thép khác nhau sau khi nhiệt luyện ở nhiệt độ môi trường cao sẽ cho ra bu lông có cấp bền khác nhau. Cấp bền 4.8/ 6.8/ 8.8/ 10.9/ 12.9.
- Seri FHC-BO là loại bu lông có cường độ cao người thường sử dụng ở những nơi phải chịu lực lớn như các loại máy công nghiệp nặng, khi làm việc máy móc có độ rung lắc lớn, cần dùng loại bu lông có cấp bền hay bu lông cường độ cao mới có thể chịu được tải cao khi làm việc.
- Lục lăng là dụng cụ không thể thiếu khi tháo - vặn bu lông lục giác chìm.

DIN



Dải đường kính M3 - M16
Đơn vị tính : mm

Ví dụ mã : FHC-BO-M3x3

Đường kính thân (M)	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Đường kính đầu (dk)	Độ dày đầu (k)	Chiều rộng lục giác (s)
M3	3	0.5	6.0	1.7	2.0
	4				
	6				
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
M4	6	0.7	8.0	2.3	2.5
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
M5	6	0.8	10.0	2.8	3.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
M6	6	1.0	12.0	3.3	4.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
M8	10	1.25	16.0	4.4	5.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
M10	10	1.5	25.0	6.5	8.0
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				
M12	10	1.75	25.0	6.5	8.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
M14	10	2	28	7.0	10.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
M16	10	2	31	7.5	10.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				

Đường kính thân (M)	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Đường kính đầu (dk)	Độ dày đầu (k)	Chiều rộng lục giác (s)
M6	6	1.0	12.0	3.3	4.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
M8	10	1.25	16.0	4.4	5.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
M10	10	1.5	25.0	6.5	8.0
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				
M12	10	1.75	25.0	6.5	8.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
M14	10	2	28	7.0	10.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
M16	10	2	31	7.5	10.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				

Đường kính thân (M)	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Đường kính đầu (dk)	Độ dày đầu (k)	Chiều rộng lục giác (s)
M12	20	1.75	25.0	6.5	8.0
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				
	60				
	70				
M14	30	2	28	7.0	10.0
	40				
	50				
	60				
	70				
	80				
	90				
	100				
	120				
	140				
M16	30	2	31	7.5	10.0
	40				
	50				
	60				
	70				
	80				
	90				
	100				
	110				
	120				
M16	100	2	31	7.5	10.0
	110				
	120				
	130				
	140				
	150				

Chú ý: Những yêu cầu không theo tiêu chuẩn về đường kính thân, chiều dài, ren lửng hay ren suốt như bảng trên, có thể đặt hàng theo yêu cầu. Vui lòng liên hệ nhân viên kinh doanh.

FHC-BO

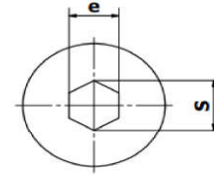
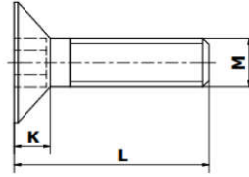
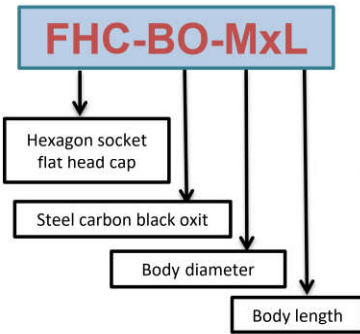
Hexagon socket flat head cap screws

- Hexagon socket flat head cap screws FHC-BO series are manufactured from carbon steel, depending on different grades of steel, after heat treatment at high ambient temperatures will produce bolts of different strength levels. Durability level 4.8/ 6.8/ 8.8/ 10.9/ 12.9.

- FHC-BO series are high-strength bolts that people often use in places subject to large forces such as heavy industrial machines, when working with machines with vibration. large, it is necessary to use bolts with high strength or high strength bolts to be able to withstand high loads when working.

- A hexagon is an indispensable tool when unscrewing - screwing countersunk hex bolts.

DIN



Diameter range
M3 - M16
Unit : mm

Ex model : FHC-BO-M3x10

Body diameter (M)	Body Length (L)	Pitch	Head diameter (dk)	Head thickness (k)	Hexagon head width (s)
M3	3	0.5	6.0	1.7	2.0
	4				
	6				
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
40					
M4	6	0.7	8.0	2.3	2.5
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				
	60				
65					
70					
75					
80					
M5	6	0.8	10.0	2.8	3.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	60				
	65				
	70				
	75				
	80				
85					
90					

Body diameter (M)	Body Length (L)	Pitch	Head diameter (dk)	Head thickness (k)	Hexagon head width (s)
M6	6	1.0	12.0	3.3	4.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	60				
	70				
80					
M8	10	1.25	16.0	4.4	5.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				
	60				
	70				
	80				
90					
M10	10	1.5	25.0	6.5	8.0
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				
	60				
	70				
	80				
	90				

Body diameter (M)	Body Length (L)	Pitch	Head diameter (dk)	Head thickness (k)	Hexagon head width (s)					
M12	20	1.75	25.0	6.5	8.0					
	25									
	30									
	35									
	40									
	45									
	50									
	55									
	60									
	70									
	80									
	90									
	100									
	120									
M14	30	2	28	7.0	10.0					
	40									
	50									
	60									
	70									
	80									
	90									
	100									
	120									
	130									
	140									
	M16					30	2	31	7.5	10.0
						40				
						50				
60										
70										
80										
90										
100										
110										
120										
130										
140										
150										

Note: Requirements for body diameter, length, partially thread or fully thread that are not same the table above can be ordered on request. Please contact sales staff.

BAO AN TECHNIQUE SERVICE JOINT STOCK COMPANY

Registered address: 3A Ly Tu Trong street, Minh Khai ward, Hong Bang district, Hai Phong city, Viet Nam

Factory and office address: Van Tra B, An Dong commune, An Duong district, Hai Phong city, Viet Nam

Telephone: (84).0225.3797877/78/79 - Fax: (84).0225.3686182

Business registration number/ Tax identification number: 0200682529

Account number: 117 0026 73912 at VietinBank Hai Phong

Website: <https://baoanjsc.com.vn/> Email: info@baoanjsc.com.vn