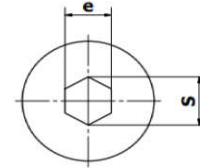
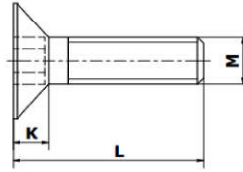
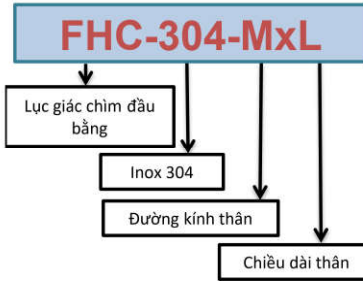


Bu lông lục giác chìm đầu bằng

- Bu lông lục giác chìm đầu bằng seri FHC-304 được sản xuất từ thép không gỉ inox 304, có khả năng chống ăn mòn hóa học tốt, có độ bền dẻo dai, dễ gia công, tính thẩm mỹ cao khả năng chống oxi hóa ở nhiệt độ 870-925°C.
- Bu lông lục giác chìm đầu bằng seri FHC-304 được thiết kế với phần đầu phẳng, lỗ lục giác chìm phù hợp sử dụng cho các công cụ và khuôn dập, nơi các bộ phận có phần chuyển động đi qua...
- Lục lăng là dụng cụ không thể thiếu khi tháo - vặn bu lông lục giác chìm.

DIN



%

Ví dụ mã : FHC-304-M2x3

Đường kính thân (M)	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Đường kính đầu (dk)	Độ dày đầu (k)	Chiều rộng lục giác (s)
M2	3	0.4	4.0	1.2	1.3
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	10				
	12				
	14				
	16				
	18				
	20				
	22				
	25				
28					
30					
32					
35					
38					
40					
M2.5	3	0.45	5.0	1.5	1.56
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	10				
	12				
	14				
	16				
	18				
	20				
	22				
	25				
28					
30					
M3	5	0.5	6.0	1.7	2.0
	6				
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	60				

Đường kính thân (M)	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Đường kính đầu (dk)	Độ dày đầu (k)	Chiều rộng lục giác (s)
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					
80					
90					
M5	6	0.8	10.0	2.8	3.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	18				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	60				
65					
70					
75					
80					
85					
90					
M6	6	1.0	12.0	3.3	4.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	18				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				

Dài đường kính M2 - M16					
Đơn vị tính : mm					
Đường kính thân (M)	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Đường kính đầu (dk)	Độ dày đầu (k)	Chiều rộng lục giác (s)
M6	60	1.0	12.0	3.3	4.0
	65				
	70				
	75				
	80				
	85				
	90				
M8	10	1.25	16.0	4.4	5.0
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				
M10	16	1.5	25.0	6.5	8.0
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	60				
	70				
M12	25	1.75	25.0	6.5	8.0
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	60				
M14	30	2	28	7.0	10.0
	40				
	50				
	60				
M16	30	2	31	7.5	10.0
	40				
	50				
	60				
	70				

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

<p>CÔNG TY CP DỊCH VỤ KỸ THUẬT BẢO AN Địa chỉ đăng ký: Số 3A - Lý Tự Trọng - Minh Khai - Hồng Bàng - Hải Phòng Địa chỉ giao dịch: Khu dự án Văn Tra B - An Đông - An Dương - Hải Phòng</p>	<p>Điện thoại: (84).0225.3797877/78/79 - Fax: (84).0225.3686182 Số ĐKKD/ MST: 0200682529 Số TK: 117 0026 73912 tại Ngân hàng ViettinBank Hải Phòng Website: https://baoanjsc.com.vn/ Email: info@baoanjsc.com.vn</p>
---	--

FHC-304

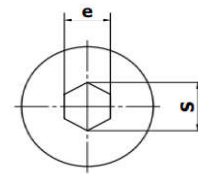
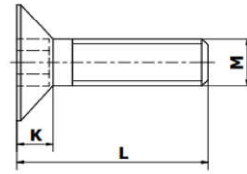
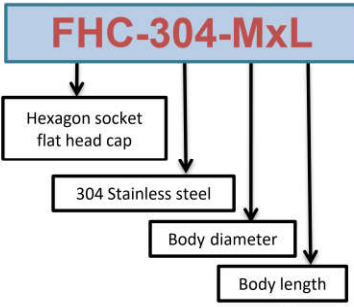
Hexagon socket flat head cap screws

The FHC-304 series hexagon socket flat head cap screws are made from 304 stainless steel, resist chemical corrosion. BHC-304 series are tough, aesthetic, easy to process and resist to oxidation at a temperature of 870-925°C.

The screws are designed with flat head, stamped hexagon hole. They are used in piercing press tool and piercing die, where machine parts move.

A hex key wrench is an indispensable tool for loosening/tightening hexagon socket screws.

DIN



Diameter range
M2 - M16
Unit : mm

Ex model : FHC-304-M2x3

Body diameter (M)	Body Length (L)	Pitch	Head diameter (dk)	Head thickness (k)	Hexagon head width (s)
M2	3	0.4	4.0	1.2	1.3
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	10				
	12				
	14				
	16				
	18				
	20				
	22				
	25				
	28				
30					
32					
35					
38					
40					
M2.5	3	0.45	5.0	1.5	1.56
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	10				
	12				
	14				
	16				
	18				
	20				
	22				
	25				
	28				
30					
M3	5	0.5	6.0	1.7	2.0
	6				
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	60				

Body diameter (M)	Body Length (L)	Pitch	Head diameter (dk)	Head thickness (k)	Hexagon head width (s)
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					
80					
90					
M5	6	0.8	10.0	2.8	3.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	18				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	60				
	65				
70					
75					
80					
85					
90					
M6	6	1.0	12.0	3.3	4.0
	8				
	10				
	12				
	16				
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
	55				
	60				
	70				

Body diameter (M)	Body Length (L)	Pitch	Head diameter (dk)	Head thickness (k)	Hexagon head width (s)
M6	60	1.0	12.0	3.3	4.0
	65				
	70				
	75				
	80				
	85				
	90				
	M8				
12					
16					
20					
25					
30					
35					
40					
45					
50					
55					
60					
70					
80					
M10	16	1.5	25.0	6.5	8.0
	20				
	25				
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
60					
70					
80					
M12	25	1.75	25.0	6.5	8.0
	30				
	35				
	40				
	45				
	50				
M14	30	2	28	7.0	10.0
	40				
	50				
	60				
	80				
M16	30	2	31	7.5	10.0
	40				
	50				
	60				
	70				
	80				

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://baojnsc.com.vn/> Email: info@baojnsc.com.vn