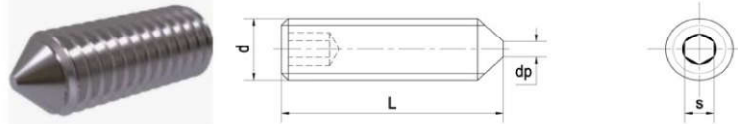


Vít trí lực góc đầu nhọn

- Vít trí lực góc chìm đầu nhọn seri CP được sản xuất từ các vật liệu như thép không gỉ 201, 304, 316 hay thép carbon sau đó mạ đen. Tùy vào môi trường làm việc hay yêu cầu mà người ta lựa chọn loại phù hợp.
- Vít trí lực này có cấu tạo rất đơn giản chỉ gồm một thanh hình trụ tròn có tiện ren suốt từ đầu đến cuối, đầu vít là lực góc chìm, đầu còn lại là đầu nhọn.
- Vít trí lực góc chìm đầu nhọn là có chức năng chính định vị chi tiết theo ý muốn của mỗi ghép và được sử dụng cực kì rộng rãi trong cơ khí chế tạo máy, chế tạo phương tiện như ô tô, xe máy, hay bất cứ thiết kế nào trong các công cụ.
- Lực lũng là dụng cụ không thể thiếu khi tháo - vắn vít.



Vật liệu : Inox 304		Dải đường kính M2-M12		
Ví dụ mã : CP-304-M2x6		Đơn vị tính : mm		
Kích thước thân ren	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Chiều rộng cạnh lực góc (s)	Kích thước (dp)
M2	4	0.4	0.9	0.5
	6			
	8			
M2.5	4	0.45	1.3	0.65
	5			
	6			
	8			
	10			
M3	3	0.5	1.5	0.75
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M4	3	0.7	2	1
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M5	4	0.8	2.5	1.25
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
M6	5	1	3	1.5
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M8	6	1.25	4	2
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
	25			
M10	8	1.5	5	2.5
	10			
	12			
	16			
	20			
M12	10	1.75	6	3
	12			
	16			
	20			
	25			

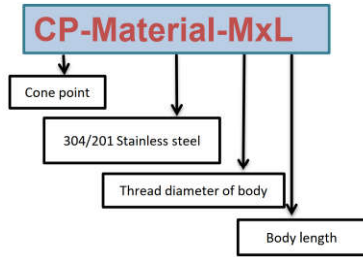
Vật liệu : Inox 201		Dải đường kính M2-M12		
Ví dụ mã : CP-201-M2x6		Đơn vị tính : mm		
Kích thước thân ren	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Chiều rộng cạnh lực góc (s)	Kích thước (dp)
M2	4	0.4	0.9	0.5
	6			
	8			
M2.5	4	0.45	1.3	0.65
	5			
	6			
	8			
	10			
M3	3	0.5	1.5	0.75
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M4	3	0.7	2	1
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M5	4	0.8	2.5	1.25
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
M6	5	1	3	1.5
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M8	6	1.25	4	2
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
	25			
M10	8	1.5	5	2.5
	10			
	12			
	16			
	20			
M12	10	1.75	6	3
	12			
	16			
	20			
	25			

Vật liệu : BO-Thép carbon mạ đen		Dải đường kính M2-M12		
Ví dụ mã : CP-BO-M2x6		Đơn vị tính : mm		
Kích thước thân ren	Chiều dài thân (L)	Bước ren	Chiều rộng cạnh lực góc (s)	Kích thước (dp)
M2	4	0.4	0.9	0.5
	6			
	8			
M2.5	4	0.45	1.3	0.65
	5			
	6			
	8			
	10			
M3	3	0.5	1.5	0.75
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M4	3	0.7	2	1
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M5	4	0.8	2.5	1.25
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
M6	5	1	3	1.5
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M8	6	1.25	4	2
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
	25			
M10	8	1.5	5	2.5
	10			
	12			
	16			
	20			
M12	10	1.75	6	3
	12			
	16			
	20			
	25			

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

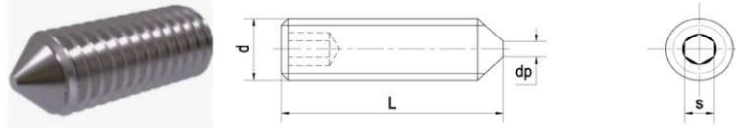
CÔNG TY CP DỊCH VỤ KỸ THUẬT BẢO AN
Địa chỉ đăng ký: Số 3A - Lý Tự Trọng - Minh Khai - Hồng Bàng - Hải Phòng
Địa chỉ giao dịch: Khu dự án Văn Tra B - An Đông - An Dương - Hải Phòng

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



Hex socket set screws - Cone point

- Hex socket set screws - cone point CP series are manufactured materials such as 201,304, 316 stainless steel or carbon steel and then black-plated. Depending on the working environment or requirements, people choose the right type.
- Hex socket set screw this type has a very simple structure, consisting of only a cylindrical bar with a threaded turn from the beginning to the end, the screw head is hexagonal sink, the other end is pointed.
- Hex socket set screw - cone point has the main function of locating the details at will of the joint and is extremely widely used in mechanical engineering, manufacturing vehicles such as cars, motorcycles, or any of the designs in the tools.
- The hexagon is an indispensable tool when removing - screwing hex socket set screw



Material: 304 stainless steel		Diameter range M2-M12		
Ex model : CP-304-M3x6		Unit : mm		
Thread diameter of body	Body length (L)	Pitch	Hexagon size (s)	Dimension (dp)
M2	4	0.4	0.9	0.5
	6			
	8			
M2.5	4	0.45	1.3	0.65
	5			
	6			
	8			
	10			
M3	3	0.5	1.5	0.75
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M4	3	0.7	2	1
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M5	4	0.8	2.5	1.25
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M6	5	1	3	1.5
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M8	6	1.25	4	2
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
	25			
M10	8	1.5	5	2.5
	10			
	12			
	16			
	20			
M12	10	1.75	6	3
	12			
	16			
	20			
	25			

Material: 201 stainless steel		Diameter range M2-M12		
Ex model : CP-201-M6x12		Unit : mm		
Thread diameter of body	Body length (L)	Pitch	Hexagon size (s)	Dimension (dp)
M2	4	0.4	0.9	0.5
	6			
	8			
M2.5	4	0.45	1.3	0.65
	5			
	6			
	8			
	10			
M3	3	0.5	1.5	0.75
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M4	3	0.7	2	1
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M5	4	0.8	2.5	1.25
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M6	5	1	3	1.5
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M8	6	1.25	4	2
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
	25			
M10	8	1.5	5	2.5
	10			
	12			
	16			
	20			
M12	10	1.75	6	3
	12			
	16			
	20			
	25			

Material: BO-Carbon steel black oxit		Diameter range M2-M12		
Ex model : CP-BO-M6x12		Unit : mm		
Thread diameter of body	Body length (L)	Pitch	Hexagon size (s)	Dimension (dp)
M2	4	0.4	0.9	0.5
	6			
	8			
M2.5	4	0.45	1.3	0.65
	5			
	6			
	8			
	10			
M3	3	0.5	1.5	0.75
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M4	3	0.7	2	1
	4			
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
M5	4	0.8	2.5	1.25
	5			
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M6	5	1	3	1.5
	6			
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
M8	6	1.25	4	2
	8			
	10			
	12			
	16			
	20			
	25			
M10	8	1.5	5	2.5
	10			
	12			
	16			
	20			
M12	10	1.75	6	3
	12			
	16			
	20			
	25			

Note: Requirements for thread diameter of body, body length 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 ViettinBank Hai Phong
 Website: <https://baoanjsc.com.vn/> Email: info@baoanjsc.com.vn