



R型バイス(アプライト型)

ENGINEER'S BENCH VISES No.E-9101

治具取組システム
(Q-ロック)

治具ベース

ロケータイング
エレメント

クランプユニット

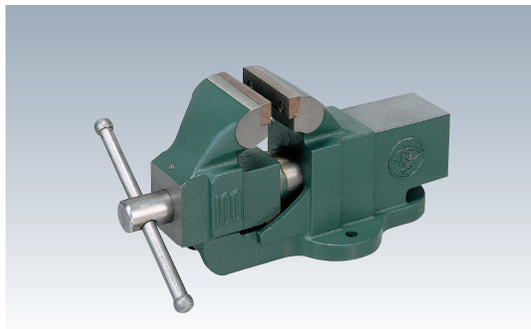
クランプピンクパーツ

メカニカルパーツ

マシンバイス

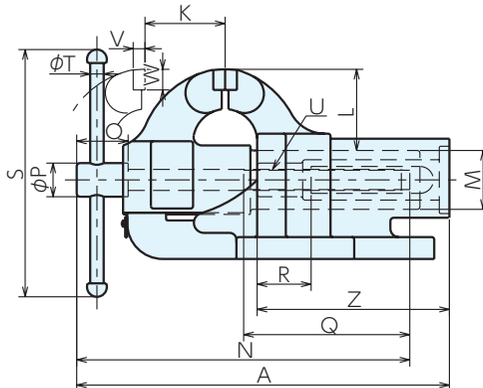
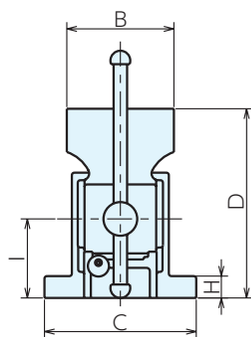
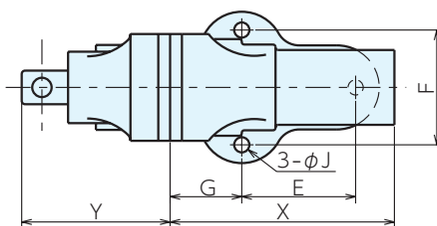
定盤・測定機器

作業工具



本品はJISマーク入りA型と同型バイスです。
従って耐久力絶大・高精度を有した優秀品です。

- 本体の材質は強靱鋳鉄であり、耐衝撃に最もすぐれた強度を有しております。
- メネジにダクタイル鋳鉄を使用しており破損しません。
- 口金は熱処理を施してあり、HRC35～45の硬度を有しております。優秀な耐久力を持っております。
- 普及型で廉価です。
- バーハンドルの両端面の止め玉は完全なヘッティングがしであり、永年の使用にもめけ落ちることがありません。



■サイズ表

No.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
JIS-R200	669	215	260	293	240	206	140	36	127	20	215	118	
M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
100	635	100	65	360	100	370	25	φ35P8	21	40	407	262	340

■仕様・価格表

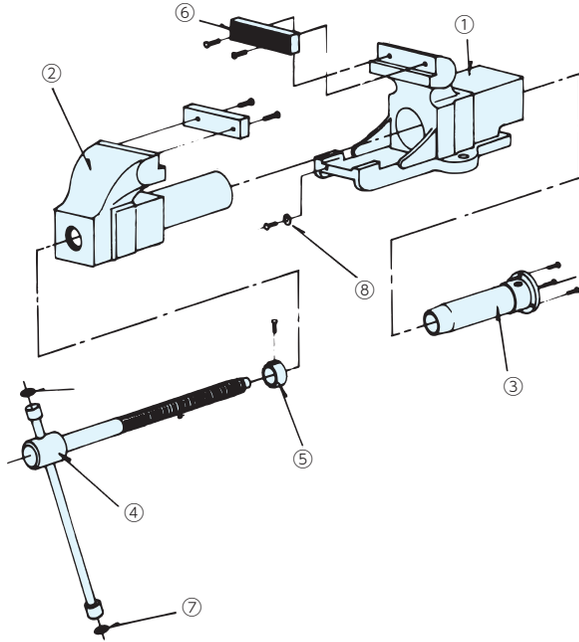
* 在庫限りで廃番

オーダーNo.	No.	口巾	口開	口深	質量kg	価格
* 900411	JIS-R200	215	200	114	85	235,000

■参照ページ

部品価格表 [P.1368](#)
(メネジ・スピンドル・カラー・口金)

■部品図



No.	部品名	材質
①	本体	FC200
②	可動体	FC200
③	メネジ	FCD450
④	スピンドル (ハンドル付)	スピンドル：S45C ハンドル：S35C
⑤	カラー	SS400
⑥	口金	SCM415
⑦	ゴム輪	耐油性ゴム
⑧	ストッパー	SS400

治具取組システム
(Q-ロック)

治具ベース

ロケータインク
エレメント

フランジユニット

クミンポンプパーツ

メカニカルパーツ

マシンバイス

定盤・測定機器

作業工具