

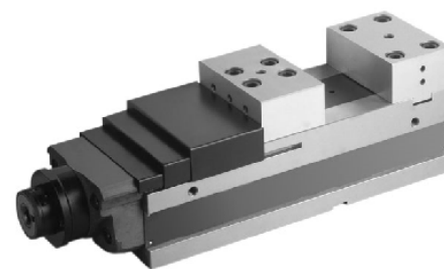
ETAU MACHINE CNC

SAV 233.99MP

Serrage mécanique démultiplié

Exécution :

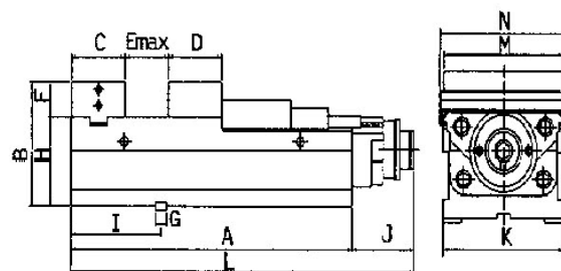
- Fonte ductile GGG60-HRC50, toutes surfaces rectifiées
- Trois positions de serrage: horizontale, verticale et latérale
- Etau haute puissance avec présélection de la force
- Démultiplificateur mécanique, sans entretien, sans joints
- Avec mécanisme breveté «anti-levage»
- Effet plaqueur intégré



Livraison :

Etau

Présélection	Force de serrage Type 125	Force de serrage Type 160	Force de serrage Type 200
0	500 daN	500 daN	500 daN
1	1100 daN	1300 daN	1500 daN
2	2500 daN	2700 daN	3200 daN
3	3700 daN	4000 daN	5100 daN
4	5000 daN	5400 daN	6800 daN



Dimensions en mm														Poids en kg
M	E	A	B	C	D	F	G	H	I	J	K	L	N	
125	208	365	145	78	74	45	18	100	57	98,5	126	463,5	135	35
160	275	455	160	86	86	45	18	115	49	98,5	162	553,5	171	57
160	300	480	160	86	86	45	18	115	49	98,5	162	578,5	174	63
200	300	505	180	100	97	45	18	125	66	100	202	603,5	211	90

Exemple de commande:

Etau machine CNC

SAV 233.99MP - 125 x 208

Désignation

SAV N° - M x E

ETAU MACHINE CNC

SAV 233.99MPL

Serrage mécanique démultipliée

Exécution :

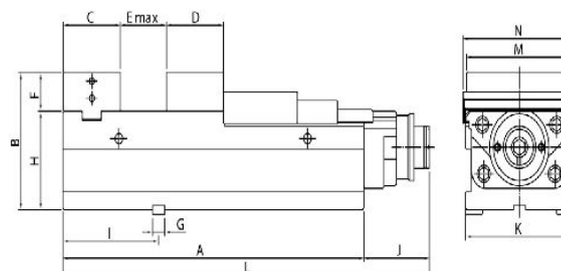
- Fonte ductile GGG60-HRC50, toutes surfaces rectifiées
- Trois positions de serrage: horizontale, verticale et latérale
- Etau haute puissance avec présélection de la force
- Démultiplificateur mécanique, sans entretien, sans joints
- Avec mécanisme breveté «anti-levage»
- Effet plaqueur intégré



Livraison :

Etau

Présélection	Force de serrage Type 125	Force de serrage Type 160	Force de serrage Type 200
0	500 daN	500 daN	500 daN
1	1100 daN	1300 daN	1500 daN
2	2500 daN	2700 daN	3200 daN
3	3700 daN	4000 daN	5100 daN
4	5000 daN	5400 daN	6800 daN



Dimensions en mm														Poids en kg
M	E	A	B	C	D	F	G	H	I	J	K	L	N	
160	355	535	160	86	86	45	18	115	49	98,5	162	633,5	174	64
200	405	610	180	100	97	55	18	125	66	100	202	708,5	214	103

Exemple de commande:

Etau machine CNC

SAV 233.99MPL - 160 x 355

Désignation

SAV N° - M x E

MORS POUR ETAU MACHINE CNC MP/MPL

SAV 233.99MP-MORS

Serrage mécanique démultiplié



Mors fixe 233.99MPAHJ - W

W	A	B	C	D	E	H
125	24	78	8	45	88	45
160	28	86	9	50	124	45
200	28	100	9	62	140	55



Mors mobile 233.99MPABHJ - W

W	A	B	C	D	E	H
125	24	76	8	42	35	45
160	28	86	9	50	56	45
200	28	98	9	59	62	55



Mors fixe étagé 233.99MPALJ - W

W	A	B	C	D	E	H	h
125	24	78	8	45	88	45	32
160	28	86	8	50	124	45	40
200	28	98	9	62	140	55	45



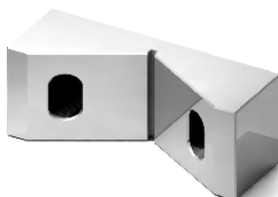
Mors mobile étagé 233.99MPABLJ - W

W	A	B	C	D	E	H	h
125	24	78	8	45	35	50	32
160	28	86	8	50	56	60	40
200	28	98	9	59	62	70	45



Mors avec vés 233.99MPAPB - A

A	B	C	D	E	F	G
125	47	25	30	25	64	M8
160	62	30	30	30	92	M10
200	72	30	30	30	100	M10



Mors prismatique 233.99MPAKB - A

A	B	C	D	E	F
125	47	50	110	64	M8
160	62	55	130	92	M10
200	72	55	130	100	M10

