

Для универсального использования на фрезерных станках и обрабатывающих центрах.
С возможностью горизонтального, вертикального и бокового зажима с компенсацией высоты $\pm 0,02$.

С угловым приводом:
Для высокой надежности, долгого срока службы и высокой точности. Зажимная система механико-гидравлическая, с повышением усилия, с ручным приводом.

Технические особенности:

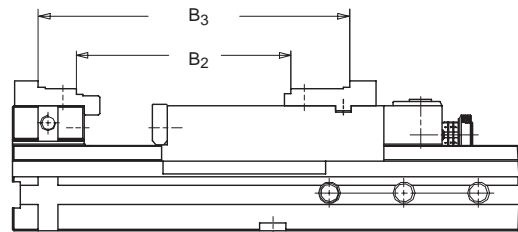
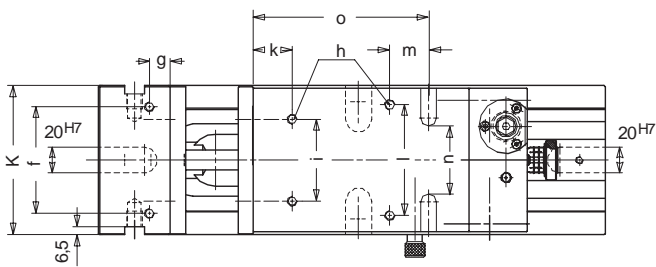
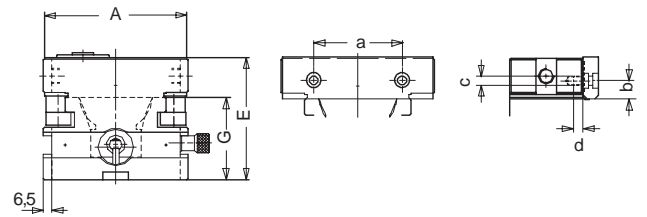
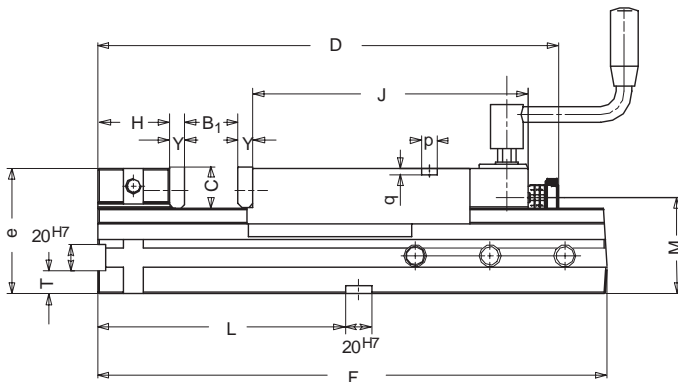
- Стальной корпус со стационарной зажимной губкой, получается воедино с корпусом за счет штамповки.
- Автоматический дожим в гидравлическом устройстве за счет встроенных тарельчатых пружин.
- Все детали, подверженные износу, прежде всего, направляющие губок, закаленные и шлифованные
- Жесткие плоские направляющие подвижной губки
- С нормальными губками и рукояткой

Преимущества для заказчиков:

- Жесткий безлюфтовой шпиндель
- Короткое исполнение подвижной губки (из стали) обеспечивает компактный размер тисков, даже при большом диапазоне зажима
- На поверхности стационарной и подвижной губок могут крепиться дополнительные ступенчатые губки или губки специальной формы
- Приводной шпиндель с защитой от загрязнений и стружки
- Большой диапазон зажима

Инструментальная группа A27
Тип 748-10 RBAW
С угловым приводом

Идент.номер	154763	154764	154765
Размер	2	3	4
Ширина губки A	113	135	160
B1	0-175	0-225	0-310
B2	125-300	138-363	146-454
B3	199-374	220-445	248-556
C	31,6	39,6	49,6
D _{max}	500	578	702
E _{±0,02}	97,7	112,7	133,7
F	390	468	574
G±0,02	65,5	72,5	83,5
H±0,02	55	70	80
J	211	213	240
K±0,02	115	137	162
L±0,02	190	190	240
M	73,5	80,5	96
T±0,02	17,5	17,5	22,5
Y _{-0,01}	11,6	15,6	15,6
a	63	80	100
b	13,6	15,6	19,6
c	M6	M8	M8
d	12	13	13
e _{±0,02}	96	111	132
f	82	80	100
g	16	30	30
h	M 8 x 14	M10x16	M12x20
i	63	80	100
k	30	30	30
l	85	105	120
m	30	35	35
n	52	70	96
o	135	135	142
p ^{H7}	12	14	14
q	5	5	5
Усилие зажима, кН	30	40	50
Вес, кг	22	36	62



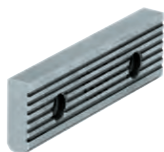
Оснастка для RBAW

Инструментальная группа A37
Тип 721 подтягивающие
губки SNF
С пружинной пластиной,
закаленные и шлифованные



Идент.номер	Размер	Ширина	Высота
077104	2	113	31,6
077105	3	135	39,6
077106	4	160	49,6

Инструментальная группа A37
Тип 721 нормальные губки SGN
Одна сторона гладкая, одна
сторона с канавками, обе
стороны шлифованные



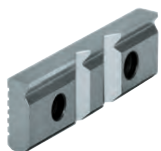
Идент.номер	Размер	Ширина	Высота
152753	2	113	31,6
152754	3	135	39,6
152755	4	160	49,6

Инструментальная группа A37
Тип 721 нормальные губки с
тонким рифлением SGNf
С возможностью переворота,
для повышения специфического
давления (более высокое
удерживающее усилие),
одна сторона с тонким
рифлением, одна сторона с
продольными канавками



Идент.номер	Размер	Ширина	Высота
156195	2	113	31,6
156196	3	135	39,6
156197	4	160	49,6

Инструментальная группа A37
Тип 721 призматические
губки SPR
С шлифованными
вертикально и горизонтально
призмами, закаленные, для
использования совместно с SGN;
предназначаются только для
систем с зажимом двух деталей

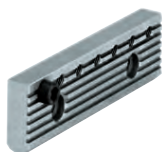


Идент.номер	Размер	Ширина	Высота	Диапазон зажима	
				горизонтальный	вертикальный
082362	2	113	31,6	3-13	5-32
082363	3	135	39,6	4-20	6-40
082364	4	160	49,6	5-29	7-48

Оснастка для RBAW

Инструментальная группа A37
Тип 721-52 нормальные губки SGNA
С переставляемым упором базирования заготовок, закаленные и шлифованные; предназначаются только для систем с зажимом двух заготовок

Идент.номер	Размер	Ширина	Высота
150739	2	113	31,6
150740	3	135	39,6
150741	4	160	49,6



Инструментальная группа A37
Тип 728-00 призматические губки и нормальные губки SBO
Незакаленные и вороненые, с опорой для заготовок; для BOF и BSS

Идент.номер	Размер	Ширина	Высота	Диапазон зажима	
				горизонтальный	вертикальный
317259	2	110	31,8	3-12	5-32
317260	3	135	39,8	3-13	6-40
317261	4	160	49,8	5-22	7-48



Инструментальная группа A37
Тип 744
вращающаяся рукоятка для прямого хвата, наружный шестигранник

Идент.номер	Объем поставки	Размер	шестигранник	A	L
134499	штука	2/3/4	12	117	90

