



ZE70.P01

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ БАЛАНСИРОВКИ ШЛИФОВАЛЬНЫХ КРУГОВ ZE70.P01

ZE70.P01 – Наибольший диаметр балансируемого круга – 320 мм.
ZE70.P01-04 – Наибольший диаметр балансируемого круга – 400 мм.

СТОЛЫ ДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СИНУСНЫЕ ZE70.P11

Диаметр стола – 160 мм.
Наибольший угол наклона стола – 45°.
Варианты поставки - с магнитным, 3-х кулачковым патроном или без него.
Габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 240 x 224 x 240 мм.
Максимальная масса приспособления – 32 кг.



ZE70.P11



ZE70.P13

СТОЛЫ СИНУСНЫЕ ВРАЩАЮЩИЕСЯ ZE70.P13

Диаметр стола (патрона) – 160 мм.
Наибольший угол наклона стола – 45°.
Частота вращения стола или магнитного патрона – 41 об/мин.
Варианты поставки – с магнитным, 3-х кулачковым патроном или без него.
Максимальная масса приспособления – 56 кг.

СТОЛЫ СИНУСНЫЕ ПРОДОЛЬНЫЕ ZE70.P20

Размеры поверхности стола (исполнение без электромагнитной плиты) – 400 x 200 мм.
Размеры поверхности стола (исполнение с электромагнитной плитой) – 450 x 200 мм.
Наибольший угол наклона стола – 45°.
Варианты поставки – с электромагнитной плитой или без нее.
Максимальные габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 450 x 200 x 184 мм.
Масса приспособления без плиты – 35 кг, с плитой – 85 кг.



ZE70.P20



ZE70.P21

СТОЛЫ СИНУСНЫЕ ПОПЕРЕЧНЫЕ ZE70.P21

Размеры поверхности стола (исполнение без электромагнитной плиты) – 400 x 200 мм.
Размеры поверхности стола (исполнение с электромагнитной плитой) – 450 x 200 мм.
Наибольший угол наклона стола – 45°.
Варианты поставки – с электромагнитной плитой или без нее.
Максимальные габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 450 x 200 x 184 мм.
Масса приспособления без плиты – 35 кг, с плитой – 85 кг.

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРАВКИ КРУГА ПОД УГЛОМ ZE70.P32

Ширина правки круга – 75 мм.
Наибольший угол наклона правки – 60°.
Габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 205 x 220 x 120 мм.
Масса приспособления – 9,8 кг.



ZE70.P32



ZE70.P35

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРАВКИ КРУГА ПО РАДИУСУ ZE70.P35

Наибольший радиус правки (вогнутый/выпуклый) – 68/31 мм.
Габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 396 x 160 x 240 мм.
Масса приспособления – 16,5 кг.

ТИСКИ ЛЕКАЛЬНЫЕ ZE70.P40 / ТИСКИ ПРЕЦИЗИОННЫЕ ZE70.P41

Толщина зажимаемых деталей – 0,5...70 мм / 0,5...100 мм.
Ширина губок – 69 мм / 119 мм.
Габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 300x70x50 мм / 300x120x80 мм.
Масса приспособления – 3,3 кг / 13,3 кг.



ZE70.P40, P41



ZE70.P42

ТИСКИ СИНУСНЫЕ ZE70.P42

Толщина зажимаемых деталей – 0,5...90 мм.
Ширина губок – 119 мм.
Наибольший угол поворота губок – 45°.
Габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 390 x 160 x 144 мм.
Масса приспособления – 24,5 кг.

МЕХАНИЗМЫ ПРАВКИ ШЛИФОВАЛЬНОГО КРУГА ЗД70.П43 (механическая), ЗД70.П46 (гидравлическая), ЗД70.П47 (электрическая)

Наибольший вертикальный ход пиноли без переустановки/с переустановкой – 10/102 мм.
Наибольший горизонтальный ход пиноли – 90 мм.



ЗД70.П43, П46, П47



ZE70.P50

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЕЛИТЕЛЬНОЕ ZE70.P50

Число делений делительного диска – 24.
Наибольший диаметр устанавливаемой детали – 100 мм.
Максимальная длина устанавливаемой детали – 340 мм.
Габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 630 x 225 x 140 мм.
Высота центров – 116 мм. Масса – 35 кг.

УГОЛЬНИК СИНУСНЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ZE70.P54

Наибольший угол поворота синусной линейки – $\pm 60^\circ$.
Наибольший угол поворота угольника – $\pm 60^\circ$.
Габаритные размеры (длина x ширина x высота) – 195 x 200 x 200 мм.
Масса – 9,5 кг.



ZE70.P54