

## KPT-100AL Диск 100 мм

предохранительный рычаг управления



Шлифовальщик	M10x1,5
Размер диска	100x16x3,5-6,0 мм
Размер шпинделя	M10x1,5 IHD.
Скорость	12,000 об/мин
Мощность	0,75 кВт
Потр.воздуха	9,44 л/с
Размеры	L228xW195xH82 мм
Вес	1,7 кг
Вх.патрубок	1/4"

## KPT-100ARG Диск 100 мм

ротационное кольцо управления



Шлифовальщик	M10x1,5
Размер диска	100x16x3,5-6,0 мм
Размер шпинделя	M10x1,5 IHD.
Скорость	12,000 об/мин
Мощность	0,75 кВт
Потр.воздуха	9,44 л/с
Размеры	L235xW195xH82 мм
Вес	2,0 кг
Вх.патрубок	1/4"

## KPT-126 Диск 125 мм

предохранительный рычаг управления



Шлифовальщик	M14x2,0
Размер диска	125x22,5x2,0x6,0 мм
Размер шпинделя	M14x2,0 THD.
Скорость	17,000 об/мин
Мощность	0,75 кВт
Потр.воздуха	9,44 л/с
Размеры	L228xW200xH82 мм
Вес	1,7 кг
Вх.патрубок	1/4"

## KPT-125A Диск 125 мм

предохранительный рычаг управления



Шлифовальщик	M14x2,0
Размер диска	125x22,5x2,0x6,0 мм
Размер шпинделя	M14x2,0 THD.
Скорость	17,000 об/мин
Мощность	0,75 кВт
Потр.воздуха	9,44 л/с
Размеры	L228xW200xH82 мм
Вес	1,7 кг
Вх.патрубок	1/4"

## KPT-184 Диск 180 мм

предохранительный рычаг управления



Шлифовальщик	M14x2,0 @ M16x2,0 @ UNC5/16x1
Размер диска	180x22,5x1,0x6,0 мм
Размер шпинделя	M14 / M16x2,0 THD, 5/8"-11UNC5/16
Скорость	7,500 об/мин
Мощность	1,10 кВт
Потр.воздуха	13,1 л/с
Размеры	L320xW225xH110 мм
Вес	3,5 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-183 Диск 180 мм

ротационное кольцо управления



Шлифовальщик	M14x2,0 @ M16x2,0
Размер диска	180x22,5x1,0x6,0 мм
Размер шпинделя	M14 / M16x2,0 THD.
Скорость	7,500 об/мин
Мощность	1,10 кВт
Потр.воздуха	13,1 л/с
Размеры	L270xW255xH110 мм
Вес	3,5 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-NAS 4B/5B/7B/9B с автоматическим регулятором скорости инструмента



	KPT-NAS 4B	KPT-NAS 5B	KPT-NAS 7B	KPT-NAS 9B
Размер диска	100x16x6,0 мм	125x22x6,0 мм	180x22x6,0 мм	230x22x8,0 мм
Скорость	13,000 об/мин	10,500 об/мин	7,000 об/мин	5,900 об/мин
Мощность	0,66 кВт	0,70 кВт	1,20 кВт	1,47 кВт
Потр.воздуха	12,5 л/с	13,3 л/с	15,0 л/с	22,0 л/с
Размеры	L210xW114xH91 мм	L210xW222xH101 мм	L260xW250xH113 мм	L310xW300xH127 мм
Вес	1,7 кг	1,8 кг	3,6 кг	4,8 кг
Вх.патрубок	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"

## KPT-NG65A-DS Диск 65 мм



Размер диска	65x13x0,5 мм
Размер шпинделя	3/8"-16 IHD.
Скорость	16,000 об/мин
Мощность	0,90 кВт
Потр.воздуха	8,34 л/с
Размеры	L335xW47xH80 мм
Вес	1,4 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-NG65A-DR Диск 65 мм



Размер диска	65x13x0,5 мм
Размер шпинделя	3/8"-16 IHD.
Скорость	16,000 об/мин
Мощность	0,90 кВт
Потр.воздуха	8,34 л/с
Размеры	L320xW47xH80 мм
Вес	1,3 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-NG75A-DS Диск 75 мм



Размер диска	75x13x0,5 мм
Размер шпинделя	3/8"-16 THD.
Скорость	10,000 об/мин (без регулятора)
Мощность	0,98 кВт
Потр.воздуха	10,01 л/с
Размеры	L335xW50xH88 мм
Вес	1,5 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-NG75A-DR Диск 75 мм



Размер диска	75x13x0,5 мм
Размер шпинделя	3/8"-16 THD.
Скорость	10,000 об/мин (без регулятора)
Мощность	0,98 кВт
Потр.воздуха	10,01 л/с
Размеры	L280xW50xH88 мм
Вес	1,5 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-NG125A-DSG Диск 125 мм

с автоматическим регулятором скорости инструмента



Размер диска	125x19x12,7 мм
Размер шпинделя	1/2"-12 THD.
Скорость	7,200 об/мин
Мощность	1,20 кВт
Потр.воздуха	20,85 л/с
Размеры	L430xW66xH143 мм
Вес	3,1 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-NG125A-DRG Диск 125 мм

с автоматическим регулятором скорости инструмента



Размер диска	125x19x12,7 мм
Размер шпинделя	1/2"-12 THD.
Скорость	7,200 об/мин
Мощность	1,20 кВт
Потр.воздуха	20,85 л/с
Размеры	L395xW66xH143 мм
Вес	3,1 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-NG150A-DSG Диск 150 мм

с автоматическим регулятором скорости инструмента



Размер диска	150x23x15,9 мм
Размер шпинделя	5/8"-11 THD.
Скорость	6,000 об/мин
Мощность	1,47 кВт
Потр.воздуха	20,85 л/с
Размеры	L490xW74xH165 мм
Вес	4,4 кг
Вх.патрубок	3/8"

## KPT-NG150A-DRG Диск 150 мм

с автоматическим регулятором скорости инструмента



Размер диска	150x23x15,9 мм
Размер шпинделя	5/8"-11 THD.
Скорость	6,000 об/мин
Мощность	1,47 кВт
Потр.воздуха	20,85 л/с
Размеры	L445xW74xH165 мм
Вес	4,4 кг
Вх.патрубок	3/8"