

- Быстрозажимные тиски с пневмазажимом сокращают время на оснастку
- Автоматическая подача пилы с бесступенчатым регулированием ее скорости
- 2 ступени скорости вращения пилящих дисков обеспечивают оптимальный результаты распила разных материалов
- Косой рез до 45°
- Зубчатая коробка передач со смазкой типа погружения



Тиски с центрированным пневмозажимом

### Стандартные комплектующие:

быстрозажимные тиски, продольный упор, педаль управления, подставка, СОЖ

### Опции

для станка Вы можете найти на нашем сайте, задав в окно поиска КНК 350

### Пильный диск

Шаг зубьев	Размер Ø	Арт.-№г.
4	350 x 3 x 40	102430
6	350 x 3 x 40	102431
8	350 x 3 x 40	102432
10	350 x 3 x 40	102433

Дальнейшую информацию о пильных полотнах Вы найдёте на нашем сайте, задав в строке поиска КНК 350 (поиск по продукту)



### Технические данные КНК 350

#### Рабочая зона

частота вращения	об/мин	38, 19
ширина открытия тисков	мм	145
давление сжатого воздуха	бар	6
расход воздуха	л/мин	120

#### Размеры отрезаемого сечения

Производительность резания 90° — круг / квадрат	мм	95 / 90
Производительность резания 45° - круг / квадрат	мм	90 / 75

#### Мощность

мощность двигателя гл. привода	кВт	0,75 / 1,5
напряжение в сети	В	400

#### Размеры и масса

габариты (Д x Ш x В)	м	1,13x0,65x1,68
масса	кг	310
Артикул		102139

**Цена по запросу**

Рис. KKS 315 T



- благодаря простоте в эксплуатации, прочной конструкции и точности резки под углом циркулярные пилы применяются в любой мастерской
- модели KKS 250 и 275 T снабжены прочными тисками с зажимным механизмом
- KKS 315 T и KKS 350 T снабжены самоцентрирующимися двойными тисками, которые надежно удерживают заготовку с обеих сторон пильного полотна
- регулировка угла наклона до +/- 45 градусов осуществляется за счет поворота зубчатого редуктора
- все модели оснащены двигателем с высоким крутящим моментом, модели KKS 315 и 350 T также могут менять полюса и работать на 2-х скоростях
- встроенная система охлаждения входит в стандартную комплектацию всех моделей

### Стандартные комплектующие:

самоцентрирующиеся зажимные тиски (KKS 315 / 350 T), быстрозажимные тиски (KKS 250 / 275 T), подставка, СОЖ, 1 пильное полотно, продольный упор



Двойные тиски (KKS 315/350 T)

### Опции

### Арт.-№

• Отрезной диск / KKS 250 (шаг зуб. 6)	109802
• Отрезной диск / KKS 315 (шаг зуб. 6)	109808
• Отрезной диск / KKS 350 (шаг зуб. 5)	109809
• Отрезной диск / KKS 275 (шаг зуб. 6)	109810

Цена по запросу

### Технические данные

#### Рабочая зона

		KKS 250 T	KKS 275 T	KKS 315 T	KKS 350 T
макс. Ø пильного полотна	мм	250	275	315	350
диаметр вала	мм	32	32	40	32
частота вращения	об/мин	42	42	18/36	18/36
ширина открытия тисков	мм	100	100	145	145
рабочая высота	мм	960	960	960	960

#### Размеры отрезаемого сечения

размер отрезаемого сечения 90° (круг)	мм	60	70	100	120
размер отрезаемого сечения 90° (квадрат)	мм	55	65	100	110
размер отрезаемого сечения 90° (прямоуг.)	мм	75x45	90x45	140x90	140x100
размер отрезаемого сечения под 45° (круг) Л	мм	55	65	90	105
размер отрезаемого сечения под 45° (квадрат) Л	мм	50	60	90	100
размер отрезаемого сечения под 45° (прямоуг.) Л	мм	55x45	70x45	100x90	100x100
размер отрезаемого сечения под 45° (круг) Пр.	мм	55	65	90	105
размер отрезаемого сечения под 45° (квадрат) Пр.	мм	50	60	90	100
размер отрезаемого сечения под 45° (прямоуг.) Пр.	мм	55x45	70x45	100x90	100x100

#### Мощность

мощность двигателя гл. привода	кВт	1,1	1,1	0,75 / 1,3	0,75 / 1,3
напряжение в сети	В	400	400	400	400

#### Размеры и масса

габариты (Д x Ш x В)	м	0,92x0,48x1,71	0,92x0,48x1,78	0,92x0,56x1,78	0,97x0,56x1,83
масса	кг	143	148	227	236
Артикул		102119	102118	102120	102121