

С Специальный бланк заказа пластин с V-образным профилем шкива

Система обозначения

KP 27 064 - R0.425 N3

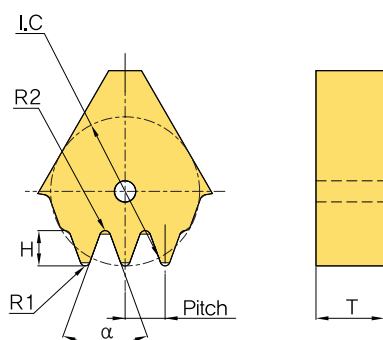
KORLOY образной канавкой $\varnothing d$ W R1 Число зубьев

■ пример I.C T R Z
 $\varnothing 12.7$ 6.4 0.425 3

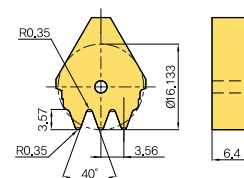
► Возможен заказ специального типа по запросу

пластина для изготовления шкива

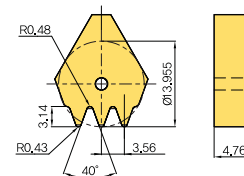
Стандартное обозначение Спецификации



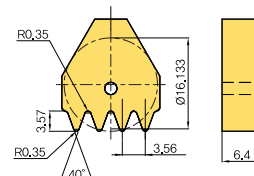
KP27064-R0.35-N3
(DF356-3B)



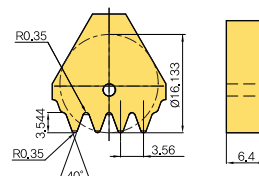
KP27064-R0.43-N3
(DF356-3SR)



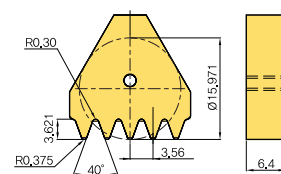
KP27064-R0.35-N4
(DF356-4B)



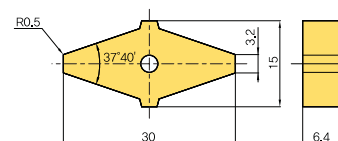
KP27064-R0.35-N4-A
(DF356-4X)



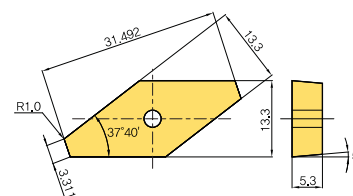
KP27064-R0.375-N5
(DF356-5B)



UF320



VF13M522



► Для информации: KS - обозначение для шкива с V-образным профилем для транспорта (PK)

Диаметр **Система обозначения**

r_t α d_e d_o K r_b P 6 $PK96.3$

Pulley
 № профиля
 Сечение профиля
 Эффективный диаметр(мм)

- d_e : Эффективный диаметр
- d_o : Диаметр
- K : Диаметр шарика или стержня
- d_a : Диаметр контрольного ролика

Профиль		PH	PJ	PK	PL	PM
шаг профиля		1.6 ± 0.03	2.34 ± 0.03	3.56 ± 0.05	4.7 ± 0.05	9.4 ± 0.08
угол профиля	±0.5°	40°	40°	40°	40°	40°
r _t	Min	0.15	0.2	0.25	0.4	0.75
r _б	Max	0.3	0.4	0.5	0.4	0.75
d _в	±0.01	1	1.5	2.5	3.3	6.4
Вид обработки		Электротехника	Станок легкого режима работы, компрессор, насос	Транспорт	Небольшая сельскохозяйственная техника	Крупная сельскохозяйственная техника