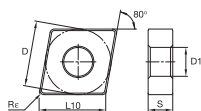
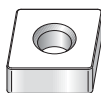


СИСТЕМА ПОДБОРА KENNA PERFECT
ПЛАСТИНЫ
ОБРАБОТКА ПО ВНУТР./ВНЕШН. ДИАМЕТРУ
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК VD
ПРОРЕЗАНИЕ КАНАВКИ И ОБРЕЗКА
НАРЕЗАНИЕ РЕЗЬБ
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРИМЕНЕНИЙ
БЫСТРОСМЕННЫЕ НАСАДКИ KM
КЛАСИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ
УКАЗАТЕЛЬ

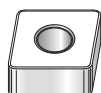


■ CNGA



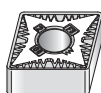
Номер по каталогу ISO	Номер по каталогу ANSI	D		L10		S		Re		D1	
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм
CNGA120404E	CNGA431	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
CNGA120404T02020	CNGA431T0820	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
CNGA120408E	CNGA432E	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
CNGA120408T00520	CNGA432T0220	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
CNGA120408T01020	CNGA432T0420	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
CNGA120408T02020	CNGA432T0820	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
CNGA120412E	CNGA433	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
CNGA120412E	CNGA433E	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
CNGA120412T01020	CNGA433T0420	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
CNGA120412T02020	CNGA433T0820	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
CNGA120416E	CNGA434E	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203
CNGA120416T01020	CNGA434T0420	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203
CNGA120416T02020	CNGA434T0820	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203
CNGA160608T02020	CNGA542T0820	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	0,8	1/32	6,35	.250
CNGA160612T01020	CNGA543T0420	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	1,2	3/64	6,35	.250
CNGA160612T02020	CNGA543T0820	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	1,2	3/64	6,35	.250
CNGA160616T02020	CNGA544T0820	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	1,6	1/16	6,35	.250
CNGA190608T02020	CNGA642T0820	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	0,8	1/32	7,93	.312
CNGA190612T01020	CNGA643T0420	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,2	3/64	7,93	.312
CNGA190612T02020	CNGA643T0820	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,2	3/64	7,93	.312
CNGA190616T01020	CNGA644T0420	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,6	1/16	7,93	.313
CNGA190616T02020	CNGA644T0820	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,6	1/16	7,93	.313

■ CNGA-FW



CNGA120404EFW	CNGA431FW	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,15	.203
CNGA120408EFW	CNGA432FW	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
CNGA120408T01020FW	CNGA432T0420FW	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
CNGA120412EFW	CNGA433FW	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
CNGA120412T01020FW	CNGA433T0420FW	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
CNGA120416T01020FW	CNGA434T0420FW	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203

■ CNGG-FS



CNGG120401FS	CNGG430FS	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,1	.004	5,16	.203
CNGG120402FS	CNGG4305FS	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,2	.008	5,16	.203
CNGG120404FS	CNGG431FS	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
CNGG120408FS	CNGG432FS	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
CNGG120412FS	CNGG433FS	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203

■ CNGG-LF



CNGG120401LF	CNGG430LF	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,1	.004	5,16	.203
CNGG120402LF	CNGG4305LF	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,2	.008	5,16	.203
CNGG120404LF	CNGG431LF	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
CNGG120408LF	CNGG432LF	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
CNGG120412LF	CNGG433LF	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
CNGG160608LF	CNGG542LF	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	0,8	1/32	6,35	.250
CNGG160612LF	CNGG543LF	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	1,2	3/64	6,35	.250

Пример заказа:

Номер по каталогу ISO: CNGG120402LF

Сплав: K313