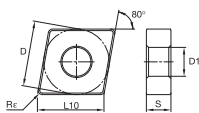


СИСТЕМА ПОДБОРА KENNA PERFECT  
ПЛАСТИНЫ  
ОБРАБОТКА ПО ВНУТР./ВНЕШН. ДИАМЕТРУ  
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК VDI  
ПРОРЕЗАНИЕ КАНАВКИ И ОБРЕЗКА  
НАРЗАНИЕ РЕЗЬБ  
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРИМЕНЕНИЙ  
БЫСТРОСМЕННЫЕ НАСАДКИ КМ  
КЛАСИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ  
УКАЗАТЕЛЬ



■ CNGA-E/F

	Номер по каталогу ISO	Номер по каталогу ANSI	D		L10		S		Re		D1	
			мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм
	CNGA120404E	CNGA431E	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
	CNGA120404FST	CNGA431FST	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
(ST)	CNGA120408E	CNGA432E	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120408FST	CNGA432FST	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203

■ CNGA-FW/MW

	CNGA120404EFWMT	CNGA431EFWMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,15	.203
	CNGA120404S01025FWMT	CNGA431S0425FWMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,15	.203
(MT)	CNGA120408EFWMT	CNGA432EFWMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120408S01020FWMT	CNGA432S0420FWMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120408S01020MWMТ	CNGA432S0420MWMТ	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120408S01025MWMТ	CNGA432S0425MWMТ	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120412EFWMT	CNGA433EFWMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
	CNGA120412S01020FWMT	CNGA433S0420FWMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
	CNGA120412S01020MWMТ	CNGA433S0420MWMТ	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203

■ CNGA

	CNGA120404S01025ST	CNGA431S0425ST	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
	CNGA120408S01025ST	CNGA432S0425ST	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
(ST)	CNGA120412S01025ST	CNGA433S0425ST	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203

■ CNGA

	CNGA120404EMT	CNGA431EMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
	CNGA120404S01020MT	CNGA431S0420MT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
(MT)	CNGA120404S01025MT	CNGA431S0425MT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
	CNGA120408EMT	CNGA432EMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120408S01020MT	CNGA432S0420MT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120408S01025MT	CNGA432S0425MT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120408S02020MT	CNGA432S0820MT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNGA120412EMT	CNGA433EMT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
	CNGA120412S01025MT	CNGA433S0425MT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
	CNGA120412T02020MT	CNGA433T0820MT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
	CNGA120416S01020MT	CNGA434S0420MT	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203

■ CNMA-MW

	CNMA120408S02020MW	CNMA432S0820MW	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNMA120412S02020MW	CNMA433S0820MW	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203

■ CNMA

	CNMA120408S01025	CNMA432S0425	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNMA120408S02020	CNMA432S0820	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
	CNMA120412S02020	CNMA433S0820	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
	CNMA120416S02020	CNMA434S0820	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203

■ CNMS-E/F

	CNMS120404FST	CNMS431FST	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
	CNMS120408E	CNMS432E	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
(ST)	CNMS120408FST	CNMS432FST	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203

Пример заказа:

Номер по каталогу ISO: CNMS120404FST

Сплав: KD1400