

СИСТЕМА ПОДБОРА KENNA PERFECT

ПЛАСТИНЫ

ОБРАБОТКА ПО ВНУТР./ВНЕШН. ДИАМЕТРУ

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ПЕРЕХОДНИК VD

ПРОРЕЗАНИЕ КАНАВКИ И ОБРЕЗКА

НАРЕЗАНИЕ РЕЗЬБЫ

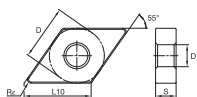
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРИМЕНЕНИЙ

БЫСТРОСМЕННЫЕ НАСАДКИ KM

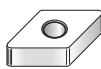
КЛАСИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

УКАЗАТЕЛЬ

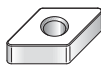


■ DNGA-FW



Номер по каталогу ISO	Номер по каталогу ANSI	D		L10		S		Re		D1	
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм
DNGA150404EFW	DNGA431FW	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
DNGA150408EFW	DNGA432FW	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
DNGA150412EFW	DNGA433FW	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203

■ DNGA



DNGA150404E	DNGA431	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
DNGA150404T01020	DNGA431T0420	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
DNGA150404T02020	DNGA431T0820	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
DNGA150408E	DNGA432	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
DNGA150408T01020	DNGA432T0420	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
DNGA150408T02020	DNGA432T0820	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
DNGA150412T01020	DNGA433T0420	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
DNGA150412T02020	DNGA433T0820	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
DNGA150416T01020	DNGA434T0420	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203
DNGA150416T02020	DNGA434T0820	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203
DNGA150604T02020	DNGA441T0820	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/4	0,4	1/64	5,16	.203
DNGA150608T01020	DNGA442T0420	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/4	0,8	1/32	5,16	.203
DNGA150608T02020	DNGA442T0820	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/4	0,8	1/32	5,16	.203
DNGA150612T01020	DNGA443T0420	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/4	1,2	3/64	5,16	.203
DNGA150612T02020	DNGA443T0820	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/4	1,2	3/64	5,16	.203
DNGA150616T01020	DNGA444T0420	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/4	1,6	1/16	5,16	.203
DNGA150616T02020	DNGA444T0820	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/4	1,6	1/16	5,16	.203
DNGA190608T02020	DNGA542T0820	15,88	5/8	19,38	.763	6,35	1/4	0,8	1/32	6,35	.250
DNGA190612T02020	DNGA543T0820	15,88	5/8	19,38	.763	6,35	1/4	1,2	3/64	6,35	.250
DNGA190616T02020	DNGA544T0820	15,88	5/8	19,38	.763	6,35	1/4	1,6	1/16	6,35	.250

■ DNGG-FS



DNGG110402FS	DNGG3305FS	9,52	3/8	11,63	.458	4,76	3/16	0,2	.008	3,81	.150
DNGG110404FS	DNGG331FS	9,52	3/8	11,63	.458	4,76	3/16	0,4	1/64	3,81	.150
DNGG110408FS	DNGG332FS	9,52	3/8	11,63	.458	4,76	3/16	0,8	1/32	3,81	.150
DNGG150401FS	DNGG430FS	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,1	.004	5,16	.203
DNGG150402FS	DNGG4305FS	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,2	.008	5,16	.203
DNGG150404FS	DNGG431FS	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
DNGG150408FS	DNGG432FS	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203
DNGG150412FS	DNGG433FS	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203
DNGG150416FS	DNGG434FS	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203
DNGG150604FS	DNGG441FS	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/2	0,4	1/64	5,16	.203
DNGG150608FS	DNGG442FS	12,70	1/2	15,50	.610	6,35	1/4	0,8	1/32	5,16	.203

■ DNGG-LF



DNGG150402LF	DNGG4305LF	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,2	.008	5,16	.203
DNGG150404LF	DNGG431LF	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203
DNGG150408LF	DNGG432LF	12,70	1/2	15,50	.610	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203

Пример заказа:

Номер по каталогу ISO: DNGG150402LF

Сплав: KC5010