



■ CNMM-RH



Номер по каталогу ISO	Номер по каталогу ANSI	D		L10		S		Re		D1		beyond											
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	KCP05	KCP10	KCP25	KCP30	KCP40	KCM15	KCM25	KCM35	KCK05	KCK15	KCK20	
CNMM190612RH	CNMM643RH	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,2	3/64	7,93	.313	●	●	●	●								
CNMM190616RH	CNMM644RH	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,6	1/16	7,93	.313	●	●	●	●								
CNMM190624RH	CNMM646RH	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	2,4	3/32	7,93	.313	●	●	●	●								
CNMM250924RH	CNMM866RH	25,40	1	25,79	1.015	9,53	3/8	2,4	3/32	9,12	.359	●	●	●	●								

■ CNMM-RM



CNMM120408RM	CNMM432RM	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203	●	●	●	●								
CNMM120412RM	CNMM433RM	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203	●	●	●	●								
CNMM120416RM	CNMM434RM	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203	●	●	●	●								
CNMM160612RM	CNMM543RM	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	1,2	3/64	6,35	.250	●	●	●	●								
CNMM160616RM	CNMM544RM	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	1,6	1/16	6,35	.250	●	●	●	●								
CNMM160624RM	CNMM546RM	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	2,4	3/32	6,35	.250	●	●	●	●								
CNMM190612RM	CNMM643RM	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,2	3/64	7,93	.313	●	●	●	●								
CNMM190616RM	CNMM644RM	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,6	1/16	7,93	.313	●	●	●	●								
CNMM190624RM	CNMM646RM	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	2,4	3/32	7,93	.313	●	●	●	●								
CNMM250924RM	CNMM866RM	25,40	1	25,79	1.015	9,53	3/8	2,4	3/32	9,12	.359	●	●	●	●								

■ CNMM-RP



CNMM120408RP	CNMM432RP	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203	●	●	●	●	●	●						
CNMM120412RP	CNMM433RP	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203	●	●	●	●	●	●						
CNMM120416RP	CNMM434RP	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203	●	●	●	●	●	●						
CNMM160608RP	CNMM542RP	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	0,8	1/32	6,35	.250	●	●	●	●	●	●						
CNMM160612RP	CNMM543RP	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	1,2	3/64	6,35	.250	●	●	●	●	●	●						
CNMM160616RP	CNMM544RP	15,88	5/8	16,12	.635	6,35	1/4	1,6	1/16	6,35	.250	●	●	●	●	●	●						
CNMM190612RP	CNMM643RP	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,2	3/64	7,93	.313	●	●	●	●	●	●						
CNMM190616RP	CNMM644RP	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	1,6	1/16	7,93	.313	●	●	●	●	●	●						
CNMM190624RP	CNMM646RP	19,05	3/4	19,34	.762	6,35	1/4	2,4	3/32	7,93	.313	●	●	●	●	●	●						
CNMM250924RP	CNMM866RP	25,40	1	25,79	1.015	9,53	3/8	2,4	3/32	9,13	.359	●	●	●	●	●	●						

■ CNMP-K



CNMP120404K	CNMP431K	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203		●										
CNMP120408K	CNMP432K	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203	●	●										
CNMP120412K	CNMP433K	12,70	1/2	12,90	.508	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203		●										

УСЛУГИ

ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ СО СМЕННЫМИ ЧАСТЯМИ

ЦЕЛЬНЫЕ КОНЦЕВЫЕ ФРЕЗЫ

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

ИНДЕКС

Пример заказа:

Номер по каталогу ISO: CNMP120404K

Номер по каталогу ANSI: CNMP431K

Марка детали: KCP25