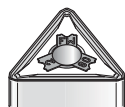
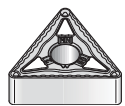


■ TNMG-FW



Номер по каталогу ISO	Номер по каталогу ANSI	D		L10		S		Rε		D1		P				M		K					
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	KCP05	KCP10	KCP25	KCP30	KCP40	KCM15	KCM25	KCM35	KCK05	KCK15	KCK20	
TNMG160404FW	TNMG331FW	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	0,4	1/64	3,81	.150	●	●										
TNMG160408FW	TNMG332FW	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	0,8	1/32	3,81	.150	●	●										
TNMG160412FW	TNMG333FW	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	1,2	3/64	3,81	.150	●	●										

■ TNMG-MN



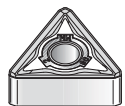
TNMG160404MN	TNMG331MN	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	0,4	1/64	3,81	.150	●	●	●	●								
TNMG160408MN	TNMG332MN	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	0,8	1/32	3,81	.150	●	●	●	●								
TNMG160412MN	TNMG333MN	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	1,2	3/64	3,81	.150	●	●	●	●								
TNMG220404MN	TNMG431MN	12,70	1/2	22,00	.866	4,76	3/16	0,4	1/64	5,16	.203	●	●	●	●								
TNMG220408MN	TNMG432MN	12,70	1/2	22,00	.866	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203	●	●	●	●								
TNMG220412MN	TNMG433MN	12,70	1/2	22,00	.866	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203	●	●	●	●								
TNMG220416MN	TNMG434MN	12,70	1/2	22,00	.866	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203			●									

■ TNMG-MP



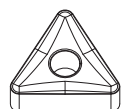
TNMG160404MP	TNMG331MP	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	0,4	1/64	3,81	.150					●	●	●					
TNMG160408MP	TNMG332MP	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	0,8	1/32	3,81	.150					●	●	●					
TNMG160412MP	TNMG333MP	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	1,2	3/64	3,81	.150					●	●						
TNMG220408MP	TNMG432MP	12,70	1/2	22,00	.866	4,76	3/16	0,8	1/32	5,16	.203					●	●						
TNMG220412MP	TNMG433MP	12,70	1/2	22,00	.866	4,76	3/16	1,2	3/64	5,16	.203					●	●						
TNMG220416MP	TNMG434MP	12,70	1/2	22,00	.866	4,76	3/16	1,6	1/16	5,16	.203						●						

■ TNMG-MW



TNMG160408MW	TNMG332MW	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	0,8	1/32	3,81	.150	●	●	●									
TNMG160412MW	TNMG333MW	9,53	3/8	16,50	.650	4,76	3/16	1,2	3/64	3,81	.150	●	●	●									

■ TNMG-RM



TNMG330924RM	TNMG666RM	19,05	3/4	32,99	1.299	9,53	3/8	2,4	3/32	7,93	.313			●	●								
--------------	-----------	-------	-----	-------	-------	------	-----	-----	------	------	------	--	--	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Пример заказа:

Номер по каталогу ISO: TNMG330924RM

Номер по каталогу ANSI: TNMG666RM

Марка детали: KCP40

УСЛУГИ

ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ СО СМЕННЫМИ ЧАСТЯМИ

ЦЕЛЬНЫЕ КОНЦЕВЫЕ ФРЕЗЫ

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

ИНДЕКС