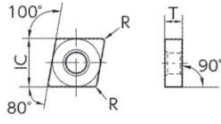


품 번	내접원(C)	두께(T)
CN_1204	12.7	4.76

기호예	인선사양
E004	등근호닝 R0.04
S02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.04
T00820	챔퍼 0.08mm×20°
T01025	챔퍼 0.10mm×25°
Z02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.02

<80° 마름모형 네거티브>



강 스텐리스	강철	합금	합금재															● : 제1추천
주비내고	철	열	내열	고	경	도												● : 제2추천

형상	품 번	(구품번)	코너 R	바이드믹스		알루미나계세라믹							질화규소계세라믹					위스커계 세라믹		적합홀더 참조페이지
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5		
	CNGA120404S02025	CNGA431-SNF	0.4																	
	120404T01025	431-TN	0.4																	
	120404Z02025	431-ZNF	0.4																	
	120408S02025	432-SNF	0.8																	
	120408T00520	—	0.8																	
	120408T01020	—	0.8																	
	120408T01025	432-TN	0.8																	
	120408T02020	—	0.8																	
	120408T02025	432-TNF	0.8																	
	120408Z02025	432-ZNF	0.8																	
	120412S02025	433-SNF	1.2																	
	120412T00520	—	1.2																	
	120412T01020	—	1.2																	
	120412T01025	433-TN	1.2																	
	120412T02020	—	1.2																	
	120412T02025	433-TNF	1.2																	
	120416T00520	—	1.6																	
	120416T01020	—	1.6																	
	120416T02020	—	1.6																	
	120416T02025	434-TNF	1.6																	
	120416T02025	434-TNF	1.6																	
	120416T02025	434-TNF	1.6																	
	CNGA120408WLT01025	CNGA432WL-TN	0.8																	
	120412WLT01025	433WL-TN	1.2																	
	CNGG120408Z01030AG	CNGG432-ZNCGAG	0.8																	
	120412Z01030AG	433-ZNCGAG	1.2																	

F11
F13
G42
K36

F11
K36
F11
F13
G42
K36

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고페이지정품 ★ : 표준재고품(특정)

품 번	내접원(C)	두께(T)
CN_1204_	12.7	4.76
CN_1207_	12.7	7.94
CN_1607_	15.875	7.94

기호예	인선사양
E004	등근호닝 R0.04
S02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.04
T00820	챔퍼 0.08mm×20°
T01025	챔퍼 0.10mm×25°
Z02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.02

<80°마름모형 네거티브>

형 상	품 번	(구품번)	코너 R	바이드믹스		알루미나계세라믹					질화규소계세라믹				위스케계 세라믹		적합할더 참조페이지	
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9		WA1
	CNGN120404T01025	CNGN431-TN	0.4					●	●									
	120408S02025	432-SNF	0.8							●								
	120408T00520	—	0.8										●		●			
	120408T00820	—	0.8														●	
	120408T01020	—	0.8														●	
	120408T01025	432-TN	0.8				●		●	●								
	120408T02020	—	0.8								●							
	120408T02025	432-TNF	0.8			●								●		●		
	120408Z02025	432-ZNF	0.8						●									
	120412S02025	433-SNF	1.2							●								
	120412T00520	—	1.2											●		●		
	120412T00820	—	1.2															●
	120412T01020	—	1.2												●	●		
	120412T01025	433-TN	1.2			●		●	●	●						●		
	120412T02020	—	1.2								●							
	120412T02025	433-TNF	1.2			●								●		●		
	120412Z02025	433-ZNF	1.2						●									
	120416T00520	—	1.6															●
	120416T02020	—	1.6								●							
	120416T01020	—	1.6												●			
	120416T02025	434-TNF	1.6											●				
120420T01025	435-TN	2.0							●									
CNGN120708T00520	—	0.8															●	
120708T02025	CNGN452-TN	0.8					●											
120712T02025	453-TN	1.2					●											
CNGN160716T00520	—	1.6															●	
	CNGX120712T02025	—	1.2												●			
	120716T02025	—	1.6												●			

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지예정품 ★ : 표준재고품(특정)

A	신제품
B	공구재종
C	인쇄/인쇄
D	미립자
E	표준
F	외경
G	SS/바이트
H	홈가공
I	나사가공
J	세이퍼
K	내경
L	오리지널
M	엔드밀
N	스루웨이
O	밀링커터
P	기술자료
Q	색인

품 번	내접원(C)	두께(T)
DN_1504	12.7	4.76
DN_1507	12.7	7.94

기호예	인선사양
E004	동근호닝 R0,04
S02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0,04
T00820	챔퍼 0.08mm×20°
T01025	챔퍼 0.10mm×25°
Z02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0,02

<55° 마름모형 네거티브>

				강 스텐리스강 주철 비철금속 내열합금 고경도재												● : 제1추천 ● : 제2추천								
형상	품 번	(구품번)	코너 R	바이드믹스		알루미나계세라믹							질화규소계세라믹				위스커계 세라믹		적합홀더 참조페이지					
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5						
	DNGA150404S02025	DNGA431-SNF	0.4																					
	150404T01025	431-TN	0.4					●		●	●													
	150404Z02025	431-ZNF	0.4							●	●													
	150408S02025	432-SNF	0.8																					
	150408T00520	—	0.8																					
	150408T01020	—	0.8																					
	150408T01025	432-TN	0.8																					
	150408T02020	—	0.8																					
	150408T02025	432-TNF	0.8																					
	150408Z02025	432-ZNF	0.8																					
	150412S02025	433-SNF	1.2																					
	150412T01020	—	1.2																					
	150412T01025	433-TN	1.2																					
	150412T02020	—	1.2																					
150412T02025	433-TNF	1.2																						
	DNGN150404T01025	DNGN431-TN	0.4																					
	150408S02025	432-SNF	0.8																					
	150408T01025	432-TN	0.8																					
	150408Z02025	432-ZNF	0.8																					
	150412T00520	—	1.2																					
	150412T02025	433-TNF	1.2																					
	DNGG150408Z01030AG	DNGG432-ZNCGAG	0.8																					
	150412Z01030AG	433-ZNCGAG	1.2																					
	DNGX150716T02025	—	1.6																					

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

<75° 마름모형 네거티브>

품 번	내접원(C)	두께(T)
EN_1307	12.7	7.94

기호예	인선사양
T02025	챔퍼 0.20mm×25°

				강 스텐리스강 주철 비철금속 내열합금 고경도재												● : 제1추천 ● : 제2추천							
형상	품 번	(구품번)	코너 R	바이드믹스		알루미나계세라믹							질화규소계세라믹				위스커계 세라믹		적합홀더 참조페이지				
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5					
	ENGN130708T02025	ENGN452-TN	0.8																				
	130712T02025	453-TN	1.2																				

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

품 번	내접원(C)	두께(T)
SN 0903	9.525	3.18
SN 0904	9.525	4.76
SN 1204	12.7	4.76
SN 1207	12.7	7.94

품 번	내접원(C)	두께(T)
SN 1507	15.875	7.94
SN 1906	19.05	6.35
SN 1907	19.05	7.94

<90° 정사각형 네거티브>

형 상	품 번	(구품번)	코너 R	강 스텐리스 강철 주비철내고														적합홀더 참조페이지			
				스	텐	리스	강	철	주	비	철	내	고	금속	합	금	재				
				바이드믹스	알루미나계세라믹							질화규소계세라믹					위스커계 세라믹				
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5			
	SNGA120408S02025	SNGA432-SNF	0.8								●									F21 F23 K38	
	120408T01025	432-TN	0.8								●										
	120408T02020	—	0.8									●									
	120412S02025	433-SNF	1.2								●										
	120412T01025	433-TN	1.2								●										
	120412T02020	—	1.2										●								
	120416T02020	—	1.6											●							
	SNGN090308T01025	SNGN322-TN	0.8				●													—	
	090316T01025	324-TN	1.6			●	●														
	SNGN090408T01025	SNGN332-TN	0.8				●														
	SNGN120404T01025	SNGN431-TN	0.4				●														F21 F23 F25 K38 O29
	120408S02025	432-SNF	0.8								●										
	120408T00520	—	0.8															●			
	120408T00820	—	0.8																●		
	120408T01020	—	0.8																●		
	120408T01025	432-TN	0.8			●	●		●	●									●		
	120408T02020	—	0.8										●								
	120408T02025	432-TNF	0.8													●					
	120408Z02025	432-ZNF	0.8					●													
	120412S02025	433-SNF	1.2								●										
	120412T00520	—	1.2																	●	
	120412T00820	—	—																	●	
120412T01020	—	1.2																	●		

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

<90° 정사각형 네거티브>

기호예	인선사양
E004	등근호닝 R0.04
S02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.04
T00820	챔퍼 0.08mm×20°
T01025	챔퍼 0.10mm×25°
Z02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.02

	강																			
	스텐리스강																			
	주철																			
	비철금속																			
	내열합금																			
고경도재																				

형상	품번	(구품번)	코너 R	바이드믹스		알루미나계세라믹							질화규소계세라믹					위스커계세라믹		적합홀더 참조페이지
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5		
	SNGN120412T01025	SNGN433-TN	1.2			●	●	●	●							●				
	120412T02020	—	1.2								●					●				
	120412T02025	433-TNF	1.2																	
	120412Z02025	433-ZNF	1.2					●												
	120416S02025	434-SNF	1.6								●									
	120416T00520	—	1.6															●		
	120416T01020	—	1.6															●		
	120416T01025	434-TN	1.6			●	●		●	●									●	
	120416T02020	—	1.6									●								
	120416T02025	434-TNF	1.6																	
	120416Z02025	434-ZNF	1.6						●											
	120420T01025	435-TN	2					●		●										
	120420T01020	—	2																●	
	120420T02020	—	2																●	
	120420T02025	435-TNF	2					●												●
	120424T01025	436-TN	2.4						●											
	120424T02020	—	2.4																	●
	SNGN120708T02025	SNGN452-TN	0.8				●	●												
120712S02025	453-SNF	1.2					●													
120712T02025	453-TN	1.2					●													
120716T02025	454-TN	1.6					●													
SNGN150716T02025	SNGN554-TN	1.6																	●	
SNGN190616T00525	SNGN644-TNB	1.6																	●	
SNGN190724T00525	SNGN656-TNB	2.4																	●	
	SNGX120712T02025	—	1.2																●	
	120716T02025	—	1.6																●	

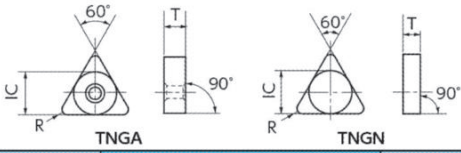
● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

A 신제품
B 품구재중
C 2025년 1월 1일 이후
D 미립자
E 표준재고
F 외경
G S0505
H 흡가공
I 나사가공
J 세이퍼
K 내링바경
L 오리지널
M 엔드밀
N 스러웨이
O 밀링커터
P 기술자료
Q 색인

품 번	내접원(C)	두께(T)
TN_1103	6.35	3.18
TN_1603	9.525	3.18
TN_1604	9.525	4.76

품 번	내접원(C)	두께(T)
TN_1607	9.525	7.94
TN_2204	12.7	4.76
TN_2207	12.7	7.94

<60° 정삼각형 네거티브>



강 스텐리스	강 철속	주 비	철 열	금 합	속 금	내 고	경 도	재

● : 제1추천
● : 제2추천

형 상	품 번	(구품번)	코너 R	바이드믹스		알루미나계세라믹							질화규소계세라믹					위스커계 세라믹		적합홀더 참조페이지							
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5									
	TNGA160404S02025	TNGA331-SNF	0.4																								
	160404T01025	331-TN	0.4																								
	160404Z02025	331-ZNF	0.4																								
	160408S02025	332-SNF	0.8																								
	160408T01025	332-TN	0.8																								
	160408T02020	—	0.8																								
	160408T02025	332-TNF	0.8																								
	160408Z02025	332-ZNF	0.8																								
	160412S02025	333-SNF	1.2																								
	160412T01025	333-TN	1.2																								
	160412T02020	—	1.2																								
	160412T02025	333-TNF	1.2																								
160416T02025	334-TNF	1.6																									
	TNGN110308T00525	TNGN222-TN	0.8																								
	TNGN160304T01025	TNGN321-TN	0.4																								
	TNGN160404T01025	TNGN331-TN	0.4																								
	160404Z02025	331-ZNF	0.4																								
	160408S02025	332-SNF	0.8																								
	160408T00820	—	0.8																								
	160408T01020	—	0.8																								
	160408T01025	332-TN	0.8																								
	160408T02020	—	0.8																								
	160408T02025	332-TNF	0.8																								
	160408Z02025	332-ZNF	0.8																								
	160412S02025	333-SNF	0.8																								
	160412T00820	—	1.2																								
	160412T01020	—	1.2																								
	160412T01025	333-TN	1.2																								
160412T02020	—	1.2																									
160412T02025	333-TNF	1.2																									
160412Z02025	333-ZNF	1.2																									

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

<60° 정삼각형 네거티브>

기호예	인선사양
E004	등근호닝 R0.04
S02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.04
T00820	챔퍼 0.08mm×20°
T01025	챔퍼 0.10mm×25°
Z02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.02

형상	품번	(구품번)	코너 R	강 스테인리스							알루미나계세라믹					질화규소계세라믹		위스커계 세라믹		적합홀더 참조페이지
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5		
	TNGN160416T01020	—	1.6																	
	160416T01025	TNGN334-TN	1.6			●	●	●												
	160416T02020	—	1.6								●									
	160416T02025	334-TNF	1.6									●								
	160420T01025	335-TN	1.6			●		●												
	160420T02020	—	2									●								
	TNGN160708T02025	TNGN352-TN	0.8					●												
	160712T02025	353-TN	1.2					●												
	TNGN220416T00520	—	1.6														●			
	TNGN220716T00520	—	1.6														●			
 브레이커 有	TNGG160408Z01030AG	TNGG332-ZNCGAG	0.8									●								
	160412Z01030AG	333-ZNCGAG	1.2										●							

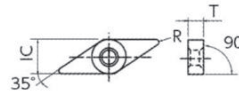
● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)


A 신제품
B 품구재중
C 의뢰순서
D 미립자
E 표준칩
F 외경
G SSB아이트
H 흡가공
I 나사가공
J 세이퍼
K 내링바경
L 오리지널
M 엔드밀
N 슬러웨이
O 밀링커터
P 기술자료
Q 색인

품번	내접원(C)	두께(T)
VN_1604	9.525	4.76
VN_2204	12.7	4.76

기호예	인선사양
E004	등근호닝 R0.04
S02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.04
T00820	챔퍼 0.08mm×20°
T01025	챔퍼 0.10mm×25°
Z02025	챔퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.02

<35° 마름모형 네거티브>




형상	품번	(구품번)	코너 R	강 스테리스강 주철 비철내 고 열합금 용도														인선사양		적합홀더 참조페이지				
				바이드믹스		알루미나계세라믹				질화규소계세라믹				위스커계 세라믹		제1추천	제2추천							
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9			SP9	WA1		WA5			
	VNGA160404S02025	VNGA331-SNF	0.4																				F31	
	160404T01020	—	0.4																					
	160404T01025	331-TN	0.4																					
	160404Z02025	331-ZNF	0.4																					
	160408S02025	332-SNF	0.8																					
	160408T00520	—	0.8																					
	160408T01020	—	0.8																					
	160408T01025	332-TN	0.8																					
	160408Z02025	332-ZNF	0.8																					
	160412S02025	333-SNF	1.2																					
	160412T01020	—	1.2																					
	160412T01025	333-TN	1.2																					
	160412Z02025	333-ZNF	1.2																					
VNGA220424T01020	—	2.4																						

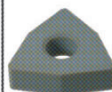
● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

품번	내접원(C)	두께(T)
WN_0804	12.7	4.76

기호예	인선사양
E004	등근호닝 R0.04
T00520	챔퍼 0.05mm×20°
T00820	챔퍼 0.08mm×20°

<80° 육각형 네거티브>




형상	품번	(구품번)	코너 R	강 스테리스강 주철 비철내 고 열합금 용도														인선사양		적합홀더 참조페이지				
				바이드믹스		알루미나계세라믹				질화규소계세라믹				위스커계 세라믹		제1추천	제2추천							
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9			SP9	WA1		WA5			
	WNGA080408T00520	—	0.8																				F32 K39	
	080408T01020	—	0.8																					
	080408T02020	—	0.8																					
	080412T00520	—	1.2																					
	080412T01020	—	1.2																					
	080412T02020	—	1.2																					
	080416T02020	—	1.6																					

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

<원형 포지티브>

품 번	내접원(C)	두께(T)	여유각
RP_0602	6.35	2.38	11°
RP_0903	9.525	3.18	11°
RP_1204	12.70	4.76	11°

기호예	인선사양
E004	동근호닝 R0,04
T00520	챔퍼 0.05mm×20°
T00820	챔퍼 0.08mm×20°


형 상	품 번	(구품번)	코너 R	강 스텐리스강							알루미나계세라믹					질화규소계세라믹			위스케계 세라믹		적합홀더 참조페이지		
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5					
	RPGN060200T00520	—	—																				
	RPGN090300T00520	—	—																				
	RPGN120400E004	—	—																				
	120400EX0004	—	—																				
	120400T00520	—	—																				
	120400T00525	RPGN430-TNB	—	—																			
	120400T00820	—	—	—																			
120400T01020	—	—	—																				

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

<90° 정사각형 포지티브>

품 번	내접원(C)	두께(T)	여유각
SP_0903	9.525	3.18	11°
SP_1203	12.7	3.18	11°
SP_1204	12.7	4.76	11°

기호예	인선사양
E004	동근호닝 R0,04
T00820	챔퍼 0.08mm×20°
T01025	챔퍼 0.10mm×20°

형 상	품 번	(구품번)	코너 R	강 스텐리스강							알루미나계세라믹					질화규소계세라믹			위스케계 세라믹		적합홀더 참조페이지		
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5					
	SPGN090308T01025	SPGN322-TN	0.8																				
	SPGN120308T01025	SPGN422-TN	0.8																				
	SPGN120408T01025	SPGN432-TN	0.8																				
	120412T01025	433-TN	1.2																				

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

- A 신제품
- B 공구재용
- C 2002년 1월 이후
- D 미립자
- E 표준칩
- F 외경
- G SSB
- H 홈가공
- I 나사공
- J 세이퍼
- K 내링
- L 오리지널
- M 엔드밀
- N 스로틀
- O 밀링커터
- P 기술자료
- Q 색인

품 번	내접원(C)	두께(T)	여유각
TB_0601	3.97	1.59	5°
TP_0902	5.56	2.38	11°
TP_1103	6.35	3.18	11°
TP_1603	9.525	3.18	11°

기호예	인선사양
E004	등근호닝 R0.04
T00820	참퍼 0.08mm×20°
T01025	참퍼 0.10mm×25°
Z02025	참퍼 0.20mm×25°+호닝 R0.02

<60° 정삼각형 포지티브>

형 상	품 번	(구품번)	코너 R	강 스텐리스 강 주비내고													적합홀더 참조페이지			
				스텐리스		강속재		철합금		금속재		알루미나계세라믹		질화규소계세라믹		위스커계세라믹				
				JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9		WA1	WA5	
	TBGN060104T00525	TBGE521-TN	0.4																	
	060108T00525	522-TN	0.8																	
	TPGN090204T00525	TPGE731-TN	0.4																	
	090208T00525	732-TN	0.8																	
	TPGN110304T00525	TPGN221-TN	0.4																	
	110304T01025	221-TNC	0.4																	
	110308T00525	222-TN	0.8																	
	110308T01025	222-TNC	0.8																	
	TPGN160304T01025	TPGN321-TN	0.4																	
	160304Z01025	321-ZNC	0.4																	
	160308T01025	322-TN	0.8																	
	160308Z01025	322-ZNC	0.8																	
160312T01025	323-TN	1.2																		

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지에정품 ★ : 표준재고품(특정)

<롤 · 내열합금가공용>

※상세 팁 치수는 L5, L18, L19를 참조해 주세요.

형 상	품 번	코너 R	강 스텐리스		알루미나계세라믹							질화규소계세라믹					위스커계세라믹		적합홀더 참조페이지
			주비내고	철합금	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	WA1	WA5	
			강속도	합금재	JX1	JX3	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SX6	SX7	SX3	SX9	SP9	
	CDH 22 PN	-																	
	CDH 33 PN	-																	
	RCGX 060400 T00520	-																● ●	
	060400 T00820	-	●	●															
	060400 T02020	-									★							★	
	RCGX 060600 P07015	-																★	
	RCGX 060700 T00520	-																●	
	RCGX 090700 E004	-	●	●															
	090700 T00520	-												●	●			●	
	090700 T00820	-	●	●														●	
	090700 T01020	-																●	
	090700 K20015	-									★							★	
	RCGX 0908 PN	-																	
	0908 TNB	-													●			●	
	RCGX 120700 E004	-	●	●															
	120700 T00520	-													●	●		●	
	120700 T00820	-	●	●														●	
	120700 T01020	-																●	
	120700 Z01520	-																●	
	120700 K20015	-									★							★	
RCGX 1208 PN	-																		
1208 TNB	-														●				
	RPGX 060400 T00520	-																●	
	RPGX 090700 E004	-	●	●															
	090700 T00520	-												●	●			●	
	090700 T00820	-	●	●										●				●	
	RPGX 0908 TNB	-														●			
	RPGX 120700 E004	-	●	●															
	120700 T00520	-													●	●		●	
120700 T00820	-	●	●											●			●		
120700 T01020	-																●		
RPGX 1208 TNB	-														●				
	RCGY 090603 TNB	-																●	
	RCGY 120603 TNB	-																●	
	RBGX 16S PN	-																	
	16S SN2	-																●	
	RBGX 20S PN	-																	
	RBGX 26S PN	-																	
26 SSN3	-																●		

● : 표준재고 ● : 신표준재고 ■ : 표준재고폐지예정품 ★ : 표준재고품(특정)

A 신제품
B 공구재용
C 약한수축
D 미립자
E 표준팁
F 외경
G SS바이트
H 흡가공
I 나사가공
J 세이퍼
K 보링바경
L 오리지널
M 엔드밀
N 슬러웨이
O 밀링커터
P 기술자료
Q 색인