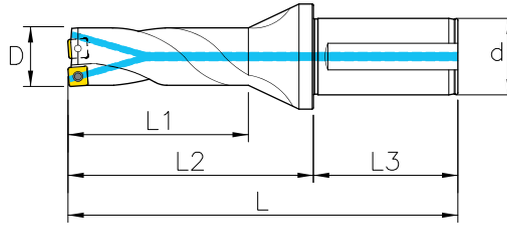


# B6-3D 드릴 T-DRILL

특허 제 10-0838176  
Patent #10-0838176



초경용접  
Carbide welding



• INSERTS ⇒ BPK, TAEGU-TEC

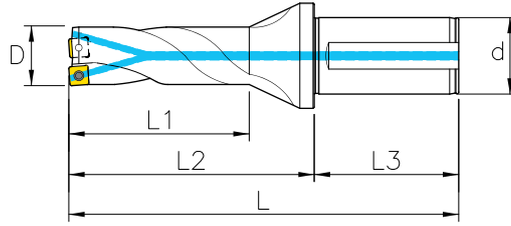
Order No. 주문형번	Dimension (mm)				Shank					Price
	D	L	L1	L2	d	L3				
B6-3125-S20	12.5	107	39	57	20	50	SPMG 050204	TSB-0204	TXL-06	127,000
B6-3130-S20	13	107	39	57	20	50				127,000
B6-3135-S20	13.5	110	42	60	20	50				127,000
B6-3140-S20	14	110	42	60	20	50				127,000
B6-3145-S20	14.5	114	45	64	20	50				127,000
B6-3150-S20	15	114	45	64	20	50				127,000
B6-3155-S25	15.5	124	48	68	25	56	SPMG 060204	TSB-22060	TXL-06	127,000
B6-3160-S25	16	124	48	68	25	56				127,000
B6-3165-S25	16.5	127	51	71	25	56				127,000
B6-3170-S25	17	127	51	71	25	56				127,000
B6-3175-S25	17.5	131	54	75	25	56				127,000
B6-3180-S25	18	131	54	75	25	56				127,000
B6-3185-S25	18.5	134	57	78	25	56				127,000
B6-3190-S25	19	134	57	78	25	56				127,000
B6-3195-S25	19.5	139	60	83	25	56				127,000
B6-3200-S25	20	139	60	83	25	56				127,000
B6-3205-S25	20.5	142	63	86	25	56				127,000
B6-3210-S25	21	142	63	86	25	56				127,000
B6-3215-S25	21.5	145	66	89	25	56	129,000			
B6-3220-S25	22	145	66	89	25	56	SPMG 07T308	TSB-25065	TXL-07	129,000
B6-3225-S32	22.5	154	69	94	32	60				129,000
B6-3230-S25	23	150	69	94	25	56				129,000
B6-3230-S32	23	154	69	94	32	60				129,000
B6-3235-S32	23.5	158	72	98	32	60				129,000
B6-3240-S25	24	154	72	98	25	56				129,000
B6-3240-S32	24	158	72	98	32	60				129,000
B6-3245-S32	24.5	162	75	102	32	60				129,000
B6-3250-S25	25	158	75	102	25	56				129,000
B6-3250-S32	25	162	75	102	32	60				129,000
B6-3255-S32	25.5	165	78	105	32	60				138,000
B6-3260-S25	26	161	78	105	25	56				138,000
B6-3260-S32	26	165	78	105	32	60	138,000			
B6-3265-S32	26.5	168	81	108	32	60	138,000			
B6-3270-S25	27	164	81	108	25	56	138,000			
B6-3270-S32	27	168	81	108	32	60	138,000			
B6-3275-S32	27.5	172	84	112	32	60	138,000			

# B6-3D 드릴 T-DRILL

특허 제 10-0838176  
Patent #10-0838176



초경용접  
Carbide welding



• INSERTS ⇒ **BPK, TAEGU-TEC**

Order No. 주문형번	Dimension (mm)				Shank					Price
	D	L	L1	L2	d	L3				
B6-3280-S25	28	168	84	112	25	56	SPMG 090408	TSB-3508	TXL-15	138,000
B6-3280-S32	28	172	84	112	32	60				138,000
B6-3285-S32	28.5	175	87	115	32	60				138,000
B6-3290-S25	29	171	87	115	25	56				138,000
B6-3290-S32	29	175	87	115	32	60				138,000
B6-3295-S32	29.5	181	90	121	32	60				138,000
B6-3300-S32	30	181	90	121	32	60				138,000
B6-3305-S32	30.5	185	93	125	32	60				160,000
B6-3310-S32	31	185	93	125	32	60				160,000
B6-3320-S32	32	188	96	128	32	60				160,000
B6-3330-S32	33	192	99	132	32	60				160,000
B6-3340-S32	34	195	102	135	32	60				160,000
B6-3340-S40	34	205	102	135	40	70	160,000			
B6-3350-S32	35	199	105	139	32	60	160,000			
B6-3350-S40	35	209	105	139	40	70	160,000			
B6-3360-S32	36	203	108	143	32	60	160,000			
B6-3360-S40	36	213	108	143	40	70	160,000			
B6-3370-S32	37	207	111	147	32	60	164,000			
B6-3370-S40	37	217	111	147	40	70	164,000			
B6-3380-S32	38	211	114	151	32	60	164,000			
B6-3380-S40	38	221	114	151	40	70	164,000			
B6-3390-S32	39	214	117	154	32	60	164,000			
B6-3390-S40	39	224	117	154	40	70	164,000			
B6-3400-S32	40	218	120	158	32	60	164,000			
B6-3400-S40	40	228	120	158	40	70	164,000			
B6-3410-S32	41	222	123	162	32	60	181,000			
B6-3410-S40	41	232	123	162	40	70	181,000			
B6-3420-S32	42	225	126	165	32	60	181,000			
B6-3420-S40	42	235	126	165	40	70	181,000			
B6-3430-S32	43	229	129	169	32	60	181,000			
B6-3430-S40	43	239	129	169	40	70	181,000			
B6-3440-S32	44	232	132	172	32	60	181,000			
B6-3440-S40	44	242	132	172	40	70	181,000			
B6-3450-S32	45	237	135	177	32	60	190,000			
B6-3450-S40	45	247	135	177	40	70	190,000			
B6-3460-S32	46	241	138	181	32	60	190,000			
B6-3460-S40	46	251	138	181	40	70	190,000			
B6-3470-S32	47	244	141	184	32	60	190,000			
B6-3470-S40	47	254	141	184	40	70	190,000			
B6-3480-S32	48	248	144	188	32	60	190,000			
B6-3480-S40	48	258	144	188	40	70	190,000			
B6-3490-S32	49	251	147	191	32	60	190,000			
B6-3490-S40	49	261	147	191	40	70	190,000			
B6-3500-S32	50	255	150	195	32	60	190,000			
B6-3500-S40	50	265	150	195	40	70	190,000			

# B6-2D, 3D, 4D / B6K - 5D 드릴 절삭 데이터 B6-2D, 3D, 4D / B6K - 5D Drill Cutting Data

Material 피삭재		Speed 속도 (m/min)	Feed 이송 (mm/rev)					
			ø12.5 ~ ø15	ø15.5 ~ ø21.5	ø22 ~ ø27.5	ø28 ~ ø33	ø34 ~ ø41	ø42 ~ ø50
<b>P</b> 강 Steel	저탄소강 (-0.25%) (Unalloyed steel)	180 ~ 250	0.05 ~ 0.08	0.06 ~ 0.10	0.06 ~ 0.12	0.07 ~ 0.13	0.08 ~ 0.15	0.08 ~ 0.16
	고탄소강 (0.25% -) (Low - alloy steel)	160 ~ 220	0.06 ~ 0.12	0.08 ~ 0.15	0.10 ~ 0.18	0.12 ~ 0.22	0.12 ~ 0.24	0.13 ~ 0.25
	경합금강 (-HB300) (Low - alloy steel)	150 ~ 220	0.06 ~ 0.12	0.08 ~ 0.14	0.10 ~ 0.18	0.12 ~ 0.22	0.12 ~ 0.23	0.13 ~ 0.24
	고합금강 (HB300 -) (High - alloy steel)	130 ~ 180	0.06 ~ 0.10	0.06 ~ 0.12	0.08 ~ 0.15	0.09 ~ 0.16	0.10 ~ 0.17	0.11 ~ 0.19
<b>M</b> 스테인레스강 Stainless steel	스테인레스강 Stainless steel	170 ~ 240	0.05 ~ 0.10	0.06 ~ 0.12	0.08 ~ 0.15	0.09 ~ 0.16	0.10 ~ 0.17	0.11 ~ 0.19
<b>K</b> 주철 Cast iron	회주철 Grey cast iron	180 ~ 250	0.06 ~ 0.12	0.08 ~ 0.16	0.12 ~ 0.20	0.15 ~ 0.25	0.16 ~ 0.28	0.18 ~ 0.30
	구상흑연주철 Cast iron with nodular cast	130 ~ 200	0.06 ~ 0.10	0.08 ~ 0.15	0.10 ~ 0.18	0.12 ~ 0.20	0.15 ~ 0.23	0.16 ~ 0.25
<b>N</b> 비철금속 Nonferrous metals	알루미늄 Aluminium	330 ~ 380	0.06 ~ 0.14	0.08 ~ 0.15	0.10 ~ 0.20	0.12 ~ 0.22	0.14 ~ 0.23	0.15 ~ 0.26
<b>S</b> 내열합금 Super-alloys and titanium	고경도 합금강 Super-alloys and titanium	30 ~ 60	0.05 ~ 0.15	0.06 ~ 0.14	0.08 ~ 0.18	0.10 ~ 0.22	0.12 ~ 0.22	0.14 ~ 0.24

# B6T - 6D, 9D 드릴 절삭 데이터 B6T-6D, 9D Drill Cutting Data

Material 피삭재		Speed 속도 (m/min)	Feed 이송 (mm/rev)	
			ø 18 ~ ø 25	ø 26 ~ ø 30
<b>P</b> 강 Steel	저탄소강 (-0.25%) Unalloyed steel	130 ~ 190	0.06 ~ 0.10	0.07 ~ 0.11
	고탄소강 (0.25% -) Low - alloy steel	130 ~ 190	0.06 ~ 0.10	0.07 ~ 0.11
	경합금강 (-HB300) Low - alloy steel	100 ~ 140	0.06 ~ 0.10	0.07 ~ 0.11
	고합금강 (HB300 -) High - alloy steel	60 ~ 100	0.05 ~ 0.07	0.05 ~ 0.07
<b>M</b> 스테인레스강 Stainless steel	스테인레스강 Stainless steel	60 ~ 110	0.04 ~ 0.07	0.04 ~ 0.11
<b>K</b> 주철 Cast iron	회주철 Grey cast iron	130 ~ 190	0.07 ~ 0.13	0.07 ~ 0.15
	구상흑연주철 Cast iron with nodular cast	110 ~ 190	0.04 ~ 0.13	0.07 ~ 0.15
<b>N</b> 비철금속 Nonferrous metals	알루미늄 단조강 Aluminium forging alloys	200 ~ 300	0.04 ~ 0.06	0.07 ~ 0.12
	알루미늄 주물강 Aluminium cast alloys	140 ~ 300	0.04 ~ 0.06	0.06 ~ 0.12