

PRO-DRILL

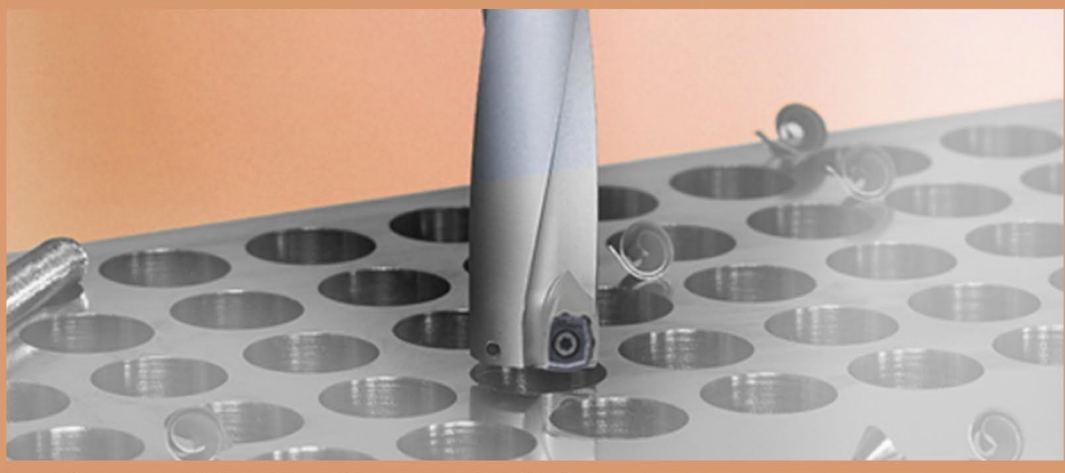
TP2625J



YENİ PRO-DRILL TAKIM VE UÇLAR TP2625J



P M K



SPMT

XOMT



Ürün Özelliği:

- Çevre ve merkezde kullanılan iki farklı uç uzun takım ömrünü elde etmek için tasarlanmıştır.
- Maksimum delme verimlilik için güçlü tasarımı uçlar.
- Çevre ve merkez uçlardaki en iyi geometri ve talaş kırıcı formları nedeniyle mükemmel kesme performansı.



3 Soğutma Delikli Sistem

- En uygun formdaki talaş kanalı; takım gövdesinin dayanıklılığını artırır ve talaş tahliyesini iyileştirir.
- Merkezdeki soğutma deliği; talaşın takım gövdesinin aşındırmasını önlemeye ve talaş kontrolünün sağlanmasına yardımcı olur.



- Harika talaş kontrolü
- Geliştirilmiş uç geometrileriyle mükemmel talaş kontrolü ve yüzey kalitesi sağlar.
- Etkili talaş kırıcı tasarımı sayesinde düşük tork ile çalışma
- Kesme kenarları ve kaliteler arasında güçlü denge, takım ömrünün kullanımını arttırır.

İş Parçası			Kesici Uç		vc(m/dak)	İlerleme (boy oranı = 2D,3D,4D Matkap çapına(mm) bağlı olarak ilerleme(mm/dev)						
ISO	İş Parçası	Sertlik	Talaş Kırıcı	Kalite Merkez Dış Yüzey		Ø12~Ø16	Ø17~Ø23	Ø24~Ø29	Ø30~Ø42	Ø43~Ø60		
P	Karbon Çelikleri	Düşük Karbonlu Çelikler	80~180	DP	TP2625J	150(120~180)	0,04~0,08	0,04~0,08	0,04~0,08	0,04~0,08	0,04~0,08	
		Yüksek Karbonlu Çelikler	180~280	DP		180(140~220)						
	Alaşımli Çelikler	Düşük Alaşımli Çelikler	140~260	DP		120(90~150)	0,04~0,10	0,04~0,12	0,05~0,16	0,06~0,16	0,06~0,18	
		Düşük Alaşımli Orta Sertlik	200~400	DP		150(110~190)	0,04~0,06	0,04~0,07	0,04~0,08	0,04~0,08	0,04~0,08	
		Düşük Alaşımli Çelikler	260~320	DP		150(120~170)	0,06~0,12	0,06~0,12	0,06~0,14	0,06~0,16	0,06~0,16	
		Yüksek Alaşımli Orta Sertlik	300~50	DP		180 (140~210)	0,06~0,08	0,06~0,08	0,06~0,10	0,06~0,12	0,06~0,12	
		Düşük Alaşımli Orta Sertlik	200~400	DP		100(50~150)	0,04~0,10	0,06~0,10	0,06~0,12	0,06~0,14	0,06~0,14	
		Düşük Alaşımli Çelikler	260~320	DP		100(50~160)	0,05~0,11	0,05~0,11	0,05~0,13	0,05~0,15	0,05~0,15	
	M	Paslanmaz Çelik	Ostenitik Seri	135~275		DP	70(30~120)	0,04~0,08	0,06~0,08	0,06~0,10	0,06~0,12	0,06~0,12
	K	Dökme Demir	Pik Dökme Demir	150~230		DP	130(100~160)	0,04~0,07	0,04~0,07	0,04~0,07	0,04~0,08	0,04~0,08
Sfero Dökme Demir			150~230	DP	190(150~250)	0,04~0,12	0,05~0,14	0,06~0,18	0,10~0,22	0,10~0,26		
S	Isıl Dirençli Alaşımli	Ni-Isıl Dirençli Alaşımli	130~400	DP	130(100~160)	0,04~0,07	0,04~0,08	0,04~0,10	0,05~0,12	0,05~0,12		
		Ti-Isıl Dirençli Alaşımli	130~400	DP	50(30~100)	0,04~0,10	0,04~0,10	0,04~0,10	0,04~0,10	0,04~0,10		
		Yüksek Sertlik Çelikler	over 400	DP	60(40~80)	0,04~0,08	0,04~0,10	0,06~0,12	0,06~0,14	0,06~0,16		
					40(20~80)	0,04~0,05	0,04~0,06	0,04~0,08	0,04~0,08	0,04~0,08		

5D Tutucuların maksimum ilerlemesi 2D/3D/4D tucuların maksimum şartlarının %70-%80'idir. Darbeli iş parçalarında, ilerlemeyi yukarıda verilen değerlerden %30~50 oranında düşürün

Çevre-Merkezde kullanılan uç için mükemmel kalite

SPMT XOMT



En uygun şekildeki talaş boşluğu takım direncini arttırır ve talaş tahliyesine yardımcı olur.

Merkezi soğutma deliği sistemi talaş yuvarlarında aşınmayı önlemeye yardımcı olur.

Sarmal şekilli soğutma delik sistemi

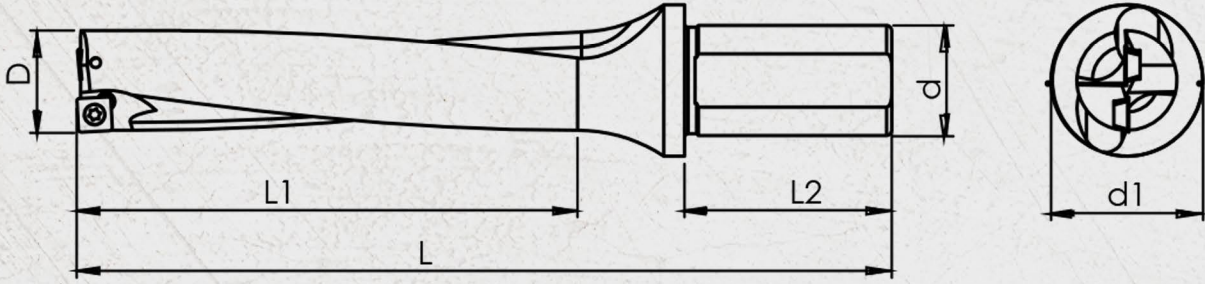
Sertleştirilmiş gövde ile uzun takım ömrü

Mükemmel talaş ve aşınma direnci

YENİ PRO-DRILL

EUROLOY TAKIM!

Maestro™
Öneriyor



Ürün Kodu	D	d	d1	L	L1	L2	Vida	Anahtar
D2K-1625-SX05	16	25	34	110	32	50	SM2,2X5	T08
D2K-1725-SX06	17	25	34	112	34	56	SM2,2X6	
D2K-1825-SX06	18	25	34	114	36	56		
D2K-1925-SX06	19	25	34	116	38	56	SM3x7	
D2K-2025-SX07	20	25	34	119	40	56		
D2K-2125-SX07	21	25	34	122	42	56		
D2K-2225-SX07	22	25	34	125	44	56		
D2K-2325-SX07	23	25	34	128	46	56	SM3X7	T10
D2K-2425-SX09	24	25	34	129	48	56		
D2K-2525-SX09	25	25	34	131	50	56		
D2K-2625-SX09	26	25	34	134	52	56		
D2K-2725-SX09	27	25	34	137	54	56		
D2K-2825-SX09	28	25	34	140	56	56		
D2K-2925-SX09	29	25	34	143	58	56	SM3,5X9	T15
D2K-3032-SX11	30	32	44	150	60	60		
D2K-3132-SX11	31	32	44	153	62	60		
D2K-3232-SX11	32	32	44	156	64	60		
D2K-3332-SX11	33	32	44	159	66	60		
D2K-3432-SX11	34	32	44	162	68	60		
D2K-3532-SX11	35	32	44	165	70	60		

YENİ PRO-DRILL

EUROLOY TAKIM!



Maestro™
Öneriyor



Ürün Kodu	D	d	d1	L	L1	L2	Vida	Anahtar
D3K-1625-SX05	16	25	34	126	48	56	SM2,2X5	T08
D3K-1725-SX06	17	25	34	129	51	56	SM2,2X6	
D3K-1825-SX06	18	25	34	132	54	56		
D3K-1925-SX06	19	25	34	135	57	56		
D3K-2025-SX07	20	25	34	139	60	56	SM2,2X6	
D3K-2125-SX07	21	25	34	143	63	56		
D3K-2225-SX07	22	25	34	147	66	56		
D3K-2325-SX07	23	25	34	151	69	56		
D3K-2425-SX09	24	25	34	153	72	56	SM3X7	T10
D3K-2525-SX09	25	25	34	156	75	56		
D3K-2625-SX09	26	25	34	160	78	56		
D3K-2725-SX09	27	25	34	164	81	56		
D3K-2825-SX09	28	25	34	168	84	56		
D3K-2925-SX09	29	25	34	172	87	56		
D3K-3032-SX11	30	32	44	180	90	60	SM3,5X9	T15
D3K-3132-SX11	31	32	44	184	93	60		
D3K-3232-SX11	32	32	44	188	96	60		
D3K-3332-SX11	33	32	44	192	99	60		
D3K-3432-SX11	34	32	44	192	102	60		
D3K-3532-SX11	35	32	44	200	105	60		

YENİ PRO-DRILL

EUROLOY TAKIM!



Maestro™
Öneriyor



Ürün Kodu	D	d	d1	L	L1	L2	Vida	Anahtar
D4K-1625-SX05	16	25	34	142	64	50	SM2,2X5	T08
D4K-1725-SX06	17	25	34	146	68	56	SM2,2X6	
D4K-1825-SX06	18	25	34	150	72	56		
D4K-1925-SX06	19	25	34	154	76	56	SM2,2X6	
D4K-2025-SX07	20	25	34	159	80	56		
D4K-2125-SX07	21	25	34	164	84	56		
D4K-2225-SX07	22	25	34	169	88	56		
D4K-2325-SX07	23	25	34	174	92	56	SM3X7	
D4K-2425-SX09	24	25	34	177	96	56		
D4K-2525-SX09	25	25	34	181	100	56		
D4K-2625-SX09	26	25	34	186	104	56		
D4K-2725-SX09	27	25	34	191	108	56		
D4K-2825-SX09	28	25	34	196	112	56		
D4K-2925-SX09	29	25	34	201	116	56		
D4K-3032-SX11	30	32	44	210	120	60		SM3,5X9
D4K-3132-SX11	31	32	44	215	124	60		
D4K-3232-SX11	32	32	44	220	128	60		
D4K-3332-SX11	33	32	44	225	132	60		
D4K-3432-SX11	34	32	44	230	136	60		
D4K-3532-SX11	35	32	44	235	140	60		

Ürün Kodu	D	d	d1	L	L1	L2	Vida	Anahtar
D5K-1825-SX06	18	25	34	163	90	56	SM2,2X6	T06
D5K-2025-SX07	20	25	34	174	100	56		
D5K-2225-SX07	22	25	34	186	110	56	SM2,2X7	
D5K-2625-SX09	26	25	34	206	130	56	SM2,5X7	T08
D5K-3032-SX11	30	32	44	233	150	60	SM3,5X8	T15