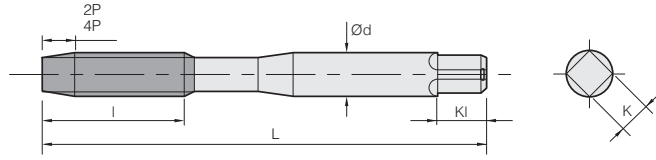


D Karbür kılavuz

SR Helis ovalama Kılavuz



Karbür

Kaplama

FN30T

TICN

PC10T

(mm)

Kod		Diş ölçüsü	L	l	d	K	KI	Limitler
2P	4P							
M3X0.5-SR20	M3X0.5-SR40	M3X0.5	46	18	4.0	3.2	6	GH6
M3.5X0.6-SR20	M3.5X0.6-SR40	M3.5X0.6	46	18	4.0	3.2	6	GH6
M4X0.7-SR20	M4X0.7-SR40	M4X0.7	52	20	5.0	4.0	7	GH7
M5X0.8-SR20	M5X0.8-SR40	M5X0.8	60	22	5.5	4.5	7	GH7
M6X1.0-SR20	M6X1.0-SR40	M6X1.0	62	24	6.0	4.5	7	GH7

* Demir dışı malzemelerle birlikte çinko, magnezyum ve alüminyumda diş açmada genel kullanım için

* Paslanmaz çelik, demir dışı malzemeler ve çeliğe diş açma için ideal

* Yüksek etkinlikte diş açma operasyonları için TiCN kaplama kullanımıyla oldukça geliştirilmiş aşınma direnci

Uygulanabilir işparçası aralığı

Bölüm	Karbon çelik			alaşımli çelik	İslah çelik			Paslanmaz çelik	Takım Çeliği	Döküm Çelik	Döküm Demir	Sünek Döküm Demir	Bakır	Pirinç	Dökme prinç	Bronz	Çekme alüminyum	Alüminyum-döküm alaşımli	Magnezyum döküm alaşımli	Çinko döküm alaşımli	Titanyum alaşım		Sıcakta sertleşen plastikler	Termoplastikler	
	C ~0.25%	C0.25%~0.45%	C 0.45%~		SCM	25-45 Hrc	45-55 Hrc														50-60 Hrc	Ti			Ni
FN30T																									
PC10T	⊙	⊙	○	○				⊙					⊙	⊙	⊙		⊙	⊙		⊙					



D

Diş Çekme

68