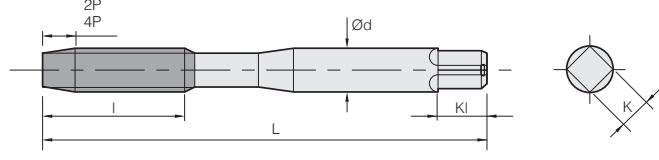


SR Helis ovalama Kılavuz

(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	48	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 metal ile çinko, alüminyum, magnezyumda diş açmada genel kullanım
- * Yüksek etkinlikte diş açma operasyonları için TiN, TiCN kaplaması kullanımıyla oldukça gelişmiş aşınma direnci
- * Çelik, demir dışı malzemeler, paslanmaz çeliğe diş açmak için ideal

Uygulanabilir işparçası aralığı

Bölüm	Karbon çelik			alaşımli çelik	Islah çelik			Paslanmaz çelik	Takım Çeliği	Döküm Çelik	Döküm Demir	Sünek Döküm Demir	Bakır	Pirinç	Dökme pirinç	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 H _r C	45~55 H _r C														50~60 H _r C	SUS			SKD
HN30T													○	○	○	○	○				◎				
HC20T	○	○	○	○				◎	○	○	○	○	○	○	○										
HC10T	◎	◎	○	○				◎					◎	◎	◎		◎	◎		◎					

Diş Çekme

**D****73**