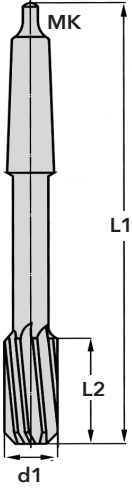




HSS Malzeme	H7 Tolerans	DIN 206-B	8° Helis Açısı	Kesme Yağı Hava Üfleme
MK 1-4	TS 78-6	Sağ Yön	ME Yetkili Bayi	

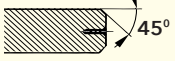


"H7" Toleransına Uygun Son Taşlanmış
Makina Raybaları

- * Talaş Kesme Yönünde Çıktığı İçin
Özellikle Açık Delikler İçin Uygundur
- * Kısa Kesme Başı Dolayısıyla Kapalı
Delikler İçinde Uygundur.

Mors Konik Saplı HSS Makina Raybaları

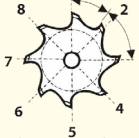
Kesme Başı Formu



Doğru Öndelme
İçin Çap Farkına
Bakınız



1/4 Kesme Ağızlı Boyu



Farklı diş aralıklı
çift diş sayısı
iki diş merkeze
göre tam karşılıklı
konumda bulunur.
Ör. Diş 1 ve 5

P	GR.2	●
P	GR.3	●
H	GR.4	●
M	GR.8	●
K	GR.9	●

Sipariş Kodu	d1 Çap	L1 Boy	L2 Kesme	MK Mors
B0030201 0800	8	156	33	1
B0030201 1000	10	168	38	
B0030201 1100	11	175	41	
B0030201 1200	12	182	44	
B0030201 1300	13			
B0030201 1400	14	189	47	
B0030201 1500	15	204	50	
B0030201 1600	16	210	52	
B0030201 1700	17	214	54	
B0030201 1800	18	219	56	
B0030201 1900	19	223	58	
B0030201 2000	20	228	60	
B0030201 2100	21	232	62	
B0030201 2200	22	237	64	
B0030201 2300	23	241	66	
B0030201 2400	24	268	68	
B0030201 2500	25			
B0030201 2600	26	273	70	
B0030201 2700	27	277	71	
B0030201 2800	28			
B0030201 2900	29	281	73	
B0030201 3000	30			
B0030201 3200	32	317	77	
B0030201 3500	35	321	78	
B0030201 4000	40	329	81	
				3
				4

1:10 Konik

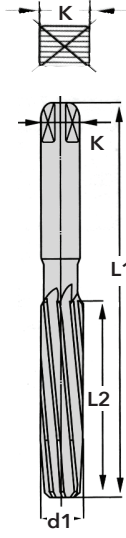
Konik Delik Muslukçu Raybası

Konik veya kademeli - ön delik işlenmiş, kesintisiz deliklerin raybalanmasında

Sipariş Kodu	d1	d	D	D1	L1	L2	a
C10 0410100	4	10	11	10	100	70	8
C10 0916120	9	12.5	17	16	120	80	10
C10 1424160	14	20	25	24	160	110	16
C10 2032200	20	25	34	32	200	140	20
LINIX F185 0310	3	5	10	-	100	70	5
LINIX F185 0515	5	8	15	-	140	100	8
LINIX F185 1025	10	12.5	25	-	195	150	12.5
LINIX F185 1535	15	18	35	-	250	200	15



HSS Malzeme	H7 Tolerans	DIN 206-B	7° Helis Açısı	
Uç Açısı 45°	TS 78-3	Sağ Yön	ME Yetkili Bayi	



Kullanım Yeri: Özellikle açık deliklerde uygundur.
Uzun kesme ağızı, kapalı deliklerde uyum
sağlamaz kesintili delikler içinde elverişlidir.
Kesme boyunun 1/4 kadar uzun kesme başlığı
farklı mesafelerde çift diş sayısı, böylece yuvarlak
titreşimsiz delik işler. Silindirik kesme
kısmındaki yuvarlak taşlanmış kesme kenarı
deliği perdahlara ve raybanın girişini kolaylaştırır.

Silindirik Kare Tutma Saplı HSS El Raybaları

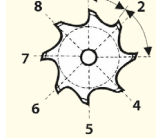
Özellikle Açık Delikler İçin, El ile Kullanım

Tam Stoklu Ürün. İsteğe Göre Özel Ondalık Ölçüler Temin Edilir.

Kesme Başı Formu



1/4 Kesme Ağızlı Boyu



Farklı diş aralıklı
çift diş sayısı
iki diş merkeze
göre tam karşılıklı
konumda bulunur.
Ör. Diş 1 ve 5

Delik Toleransı

Çap Aralığı	Tolr. H7
1'den 3 Kadar	+8 +4
3'ten 6 Kadar	+10 +5
6'dan 10'a	+12 +6
10'dan 18'e	+15 +8
18'den 30'a	+17 +9
30'dan 50'ye	+21 +12
50'den 80'e	+25 +14
80'den 120'ye	+29 +16
120'den 180'e	+34 +20

P	GR.2	●
P	GR.3	●
H	GR.4	○
M	GR.8	○
K	GR.9	○

Sipariş Kodu	d1 Çap	L1 Boy	L2 Kesme	K Sap
B0030101 0200	2	50	25	1.6
B0030101 0250	2.5	58	29	2.1
B0030101 0300	3	62	31	2.24
B0030101 0350	3.5	71	35	2.7
B0030101 0400	4	76	38	3.15
B0030101 0450	4.5	81	41	3.55
B0030101 0500	5	87	44	4
B0030101 0550	5.5	93	47	4.5
B0030101 0600	6			
B0030101 0650	6.5	100	50	5
B0030101 0700	7	107	54	5.6
B0030101 0750	7.5			
B0030101 0800	8	115	58	6.3
B0030101 0850	8.5			
B0030101 0900	9	124	62	7.1
B0030101 0950	9.5			
B0030101 1000	10	133	66	8
B0030101 1050	10.5			
B0030101 1100	11	142	71	9
B0030101 1150	11.5			
B0030101 1200	12	152	76	10
B0030101 1250	12.5			
B0030101 1300	13	163	81	11.2
B0030101 1350	13.5			
B0030101 1400	14	175	87	12.5
B0030101 1450	14.5			
B0030101 1500	15	201	100	16
B0030101 1550	15.5			
B0030101 1600	16	215	107	18
B0030101 1650	16.5			
B0030101 1700	17	231	115	20
B0030101 1750	17.5			
B0030101 1800	18	188	93	14
B0030101 1850	18.5			
B0030101 1900	19	201	100	16
B0030101 1950	19.5			
B0030101 2000	20	215	107	18
B0030101 2200	22			
B0030101 2400	24	231	115	20
B0030101 2600	26			

