



**MAXDRILL**

Industry Technology



**KEMAICO**

贵阳科迈机械设备有限公司  
贵州迈锐钻探设备制造有限公司



**全球钻探设备行业专家**

从产品到服务精工细作，包您满意

[www.maxdrill.com.cn](http://www.maxdrill.com.cn) [www.maxdrillrocktools.com](http://www.maxdrillrocktools.com)





全球钻探设备行业专家

<http://www.maxdrill.com.cn/> | <http://www.maxdrillrocktools.com/>



# 目录



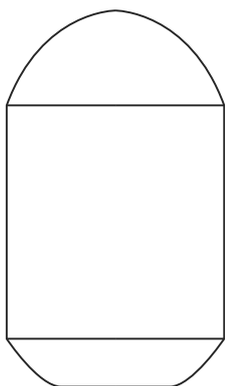


产品信息和产品分类指导	06
小孔钻具	10
掘进和隧道	24
中深孔钻具	38
辅助工具	55
索引	59

# 产品信息和产品分类指导

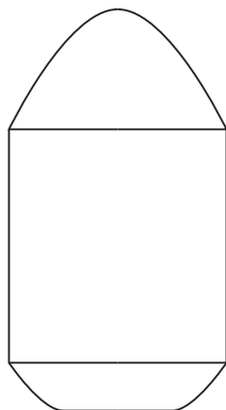
指导

## 合金齿的剖面设计



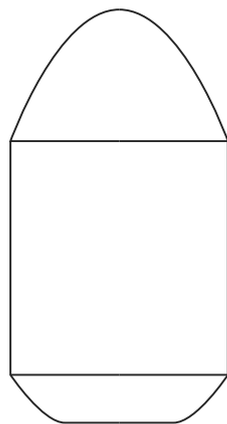
球齿

通常用于钻凿非常坚硬的岩石



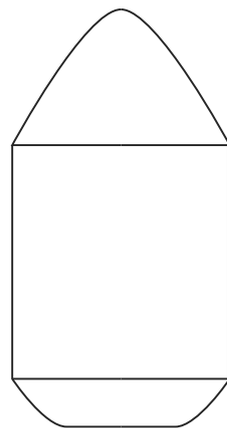
弹道齿

通常用于钻凿中硬岩石



半弹道齿

通常用于钻凿中硬岩石



锥形齿

通常用于钻凿软岩石

## 产品编码指导

### 岩石等级

H	M	S
坚硬岩	中硬岩	软岩

### 锥度钻头（以编码30322207-04为例）

30	32	22	07	04
30: 球齿钻头 31: 一字钻头 32: 十字钻头	头部直径 32 mm	22: 钎杆尺寸22mm 25: 钎杆尺寸25mm	齿数	锥度

## 螺纹钻头（以编码3089T38F14R为例）

30	89	T38	F	14	D	R	K
30: 球齿钻头 31: 一字钻头 32: 十字钻头	头部直径 89 mm	螺纹 T38	引水槽	齿数	沉头	易返裤体	KP: 扩孔导向器 KR: 扩孔套 KD: 扩孔钻头 KC: 掏槽孔/ 扩孔钻头

注: 顶水孔 顶水孔+侧水孔 顶水孔+反向水孔

## 钻车钎杆（以编码2132T38R3230为例）

21	32	T38	R32	30
20: 圆形钎 21: 六角形钎	杆体直径 32 mm	尾柄是T38的螺纹	钻杆头部是R32的螺纹	杆体长度 30: 3050mm

## 重型钎（以编码2038T3830为例）

20	38	T38	30
20: 圆形钎 21: 六角形钎	杆体直径 38 mm	螺纹 T38	杆体长度 30: 3050mm

## 快换MF钎（以编码2038T38MF30为例）

20	38	T38	MF	30
20: 圆形钎 21: 六角形钎	杆体直径 38 mm	螺纹 T38	快换钎	杆体长度 30: 3050mm

# 产品信息和产品分类指导

指导

## 产品编码指导

整体钎&采石钎（以编码00220434为例）

00	22	04	34
00: 整体钎 01: 采石钎	22: 杆体直径为22mm 25: 杆体直径为25mm	有效长度 04:400mm	头部直径 34 mm

锥形钎（以编码10220611为例）

10	22	06	11
10: 锥形钎	22: 杆体直径为22mm 25: 杆体直径为25mm	有效长度 06:600mm	锥度 11°

注:我们公司有两种材料可供选择: Sandbar 20 和 Sandbar 64

辅助工具（以编码404838TF为例）

40	48	38T	F
40: 打捞套管 41: 打捞矛	直径	螺纹 T38	母螺纹



### 沉头、标准裤体钎头

编码：D

主要用于中硬岩石以及采用弹球齿钎头凿岩效果不理想的坚硬岩石，同时，这种钎头也可用于高磨蚀性岩石的凿岩，但必须对硬质合金齿定期修磨，以保证使用寿命和钎头的凿岩速率。



### 沉头导向易返式钎头

编码：DR

钎头的工作断面加强了排粉效果，裤体采用导向易返式设计，在凿岩中深孔时能保证孔的平直度。



### 平端面、标准裤体钎头

编码：\_

在凿岩中硬和坚硬岩石时，随着进尺深度增加，边齿会出现严重磨损现象，为保证钎头的凿岩速率，排粉通畅，可采用这种结构形式的钎头，同样，在加大钎头的边齿直径后，这种钎头也使用于极坚硬岩石和耐蚀性岩石。



### 平端面、导向易返式裤体钎头

编码：R

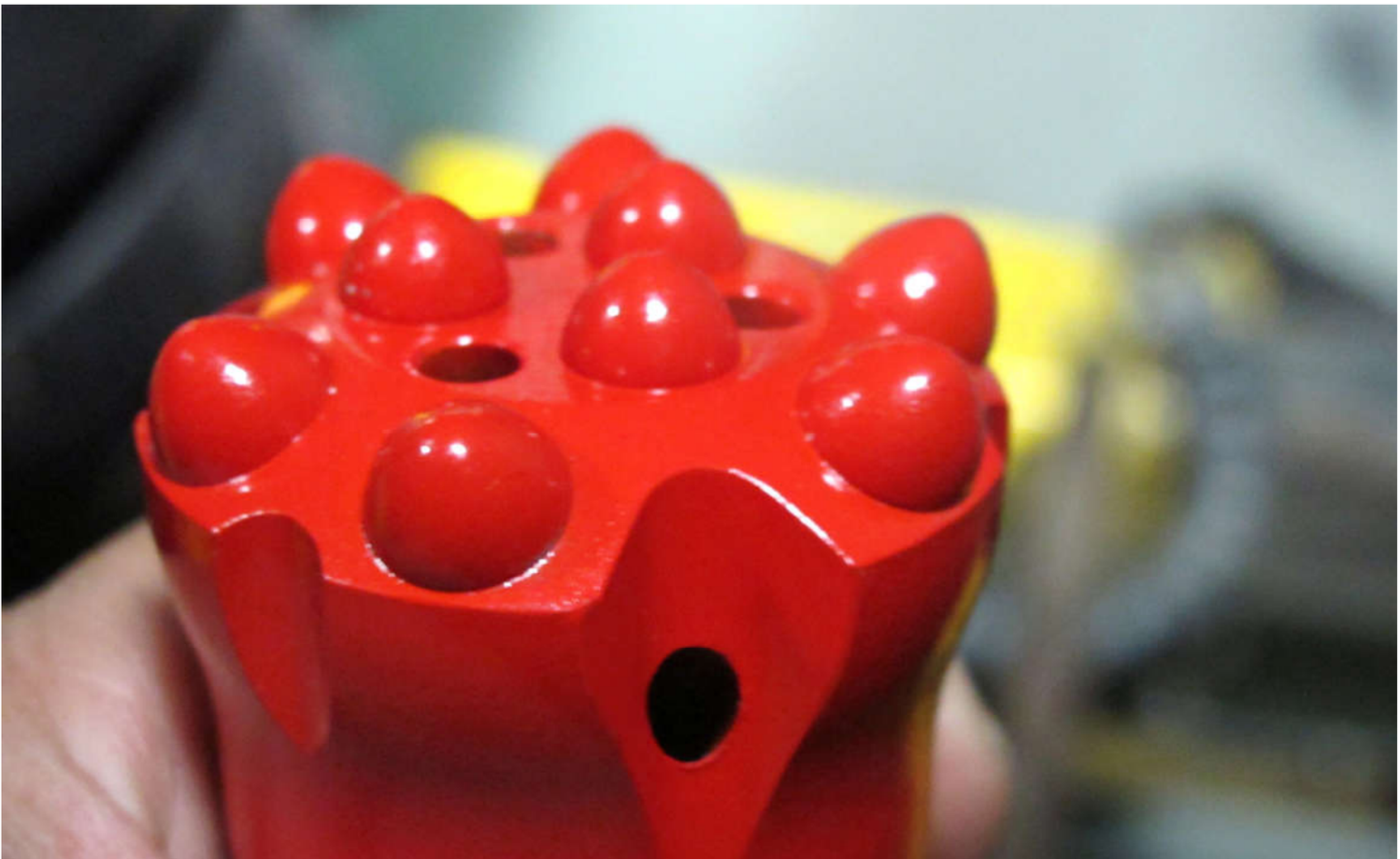
其易返式的裤体可以保证钻凿深孔时炮孔的平直度。

# 小孔钻具

---



采石钎	14
H22 (7/8") 整体钎	15
H22 (7/8") 6° 锥度钻具	16
H22 (7/8") 7° 锥度钻具	18
H22 (7/8") 11° 锥度钻具	20
H22 (7/8") 12° 锥度钻具	22





# 小孔钻具

采石钎

采石钎



尾柄尺寸为 Hex 22 \* 108mm(4 1/4")



尾柄尺寸为 Hex 22 \* 82.5mm (3 1/4")



有效长度 (L)			杆体直径 (D)		编码
mm	ft	in	mm	in	
230	-	9 1/8	22	7/8	01220231
250	-	9 7/8	22	7/8	01220251
300	-	11 7/8	22	7/8	01220301
350	1	1 3/4	22	7/8	01220351
400	1	3 3/4	22	7/8	01220401
500	1	7 3/4	22	7/8	01220501

230	-	9 1/8	22	7/8	01220232
250	-	9 7/8	22	7/8	01220252
300	-	11 7/8	22	7/8	01220302
350	1	1 3/4	22	7/8	01220352
400	1	3 3/4	22	7/8	01220402
500	1	7 3/4	22	7/8	01220502

小孔钻具

# H22 (7/8") 整体钎

## 整体钎



尾柄尺寸为 Hex22 \* 108mm(4 1/4")



序列号	有效长度 (L)			杆体直径 (D)		编码
	mm	ft	in	mm	in	
11	800	2	7	34	1 11/32	00220834
	1600	5	3	33	1 19/64	00221633
	2400	7	10	32	1 1/4	00222432
	3200	10	6	31	1 7/32	00223231
	4000	13	1	30	1 3/16	00224030
	4800	16	3	29	1 9/64	00224829
12	800	2	7	40	1 37/64	00220840
	1600	5	3	39	1 17/32	00221639
	2400	7	10	38	1 1/2	00222438
	3200	10	6	37	1 29/64	00223237
	4000	13	1	36	1 27/64	00224036
	4800	16	3	35	1 3/8	00224835
13	400	1	4	34	1 11/32	00220434
	800	2	7	33	1 19/64	00220833
	1200	3	11	32	1 1/4	00221232
	1600	5	3	31	1 7/32	00221631
	2000	6	7	30	1 3/16	00222030
16	600	2	-	35	1 3/8	00220635
	1200	3	11	34	1 11/32	00221234
	1800	5	7	33	1 5/16	00221833
	2400	7	10	32	1 1/4	00222432
17	600	2	-	41	1 5/8	00220641
	1200	3	11	40	1 37/64	00221240
	1800	5	7	39	1 17/32	00221839
	2400	7	10	38	1 1/2	00222438

# 小孔钻具

H22 (7/8")  
6° 锥度钻具

小孔钻具

## 球齿钻头

头部直径 (D)		水孔数 (mm)		齿数 (mm)		度数	等级	编码		
mm	in	正面	侧面	顶齿	边齿					
H22		32	1 1/4	2×4	1×4	2×7	5×7	40°	-	30322207-06
		34	1 11/32	2×4	1×4	2×7	5×7	40°	-	30342207-06
		36	1 27/64	2×4.5	1×4.5	2×7	5×8	40°	-	30362207-06
		38	1 1/2	2×5	1×4.5	2×7	5×8	40°	-	30382207-06
		41	1 5/8	2×5	1×5	2×7	5×9	40°	-	30412207-06



## H22

H22		34	1 11/32	2×4	1×4	2×7	6×7	35°	-	30342208-06
		36	1 27/64	2×4.5	1×4.5	2×7	6×7	35°	-	30362208-06
		38	1 1/2	2×5	1×4.5	2×7	6×8	35°	-	30382208-06
		40	1 37/64	2×5	1×5	2×8	6×8	35°	-	30402208-06



## H25

H25		36	1 27/64	2×4.5	1×4.5	2×7	5×8	35°	-	30362507-06
		38	1 1/2	2×5	1×4.5	2×8	5×8	35°	-	30382507-06
		41	1 5/8	2×5	1×5	2×7	5×9	35°	-	30412507-06
		43	1 11/16	2×5	1×5	2×8	5×9	35°	-	30432507-06



## 一字钻头

### H22

H22		30	1 3/16	-	2×5	-	-	-	-	313022-06
		32	1 1/4	-	2×5	-	-	-	-	313222-06
		34	1 11/32	-	2×5	-	-	-	-	313422-06
		36	1 27/64	-	2×5	-	-	-	-	313622-06
		38	1 1/2	-	2×5.5	-	-	-	-	313822-06
		40	1 37/64	-	2×5.5	-	-	-	-	314022-06



### H25

H25		30	1 3/16	-	2×5	-	-	-	-	313025-06
		32	1 1/4	-	2×5	-	-	-	-	313225-06
		34	1 11/32	-	2×5	-	-	-	-	313425-06
		36	1 27/64	-	2×5	-	-	-	-	313625-06
		38	1 1/2	-	2×5.5	-	-	-	-	313825-06
		40	1 37/64	-	2×5.5	-	-	-	-	314025-06



# H22 (7/8") 6° 锥度钻具

## 锥度钎杆



### Hex22 \* 108mm尾柄



### Hex25 \* 108mm尾柄



有效长度 (L)			杆体直径 (D)		编码
mm	ft	in	mm	in	
600	2	-	22	7/8	10220606
800	2	7	22	7/8	10220806
1200	3	11	22	7/8	10221206
1600	5	3	22	7/8	10221606
2400	7	10	22	7/8	10222406
3200	10	6	22	7/8	10223206
4000	13	1	22	7/8	10224006

800	2	7	25	1	10250806
1600	5	3	25	1	10251606
2400	7	10	25	1	10252406
3200	10	6	25	1	10253206
4000	13	1	25	1	10254006

小孔  
钻具

# 小孔钻具

H22 (7/8")  
7° 锥度钻具

小孔钻具

## 球齿钻头

头部直径 (D)		水孔数 (mm)		齿数 (mm)		度数	等级	编码		
mm	in	正面	侧面	顶齿	边齿					
H22		32	1 1/4	2×4	1×4	2×7	5×7	40°	-	30322207-07
		34	1 11/32	2×4	1×4	2×7	5×7	40°	-	30342207-07
		36	1 13/32	2×4.5	1×4.5	2×7	5×8	40°	-	30362207-07
		38	1 1/2	2×5	1×4.5	2×7	5×8	40°	-	30382207-07
		41	1 5/8	2×5	1×5	2×7	5×9	40°	-	30412207-07



## H22

H22		34	1 11/32	2×4	1×4	2×7	6×7	35°	-	30342208-07
		36	1 13/32	2×4.5	1×4.5	2×7	6×7	35°	-	30362208-07
		38	1 1/2	2×5	1×4.5	2×7	6×8	35°	-	30382208-07
		41	1 5/8	2×5	1×5	2×8	6×8	35°	-	30412208-07



## H25

H25		36	1 13/32	2×4.5	1×4.5	2×7	5×8	35°	-	30362507-07
		38	1 1/2	2×5	1×4.5	2×8	5×8	35°	-	30382507-07
		41	1 5/8	2×5	1×5	2×7	5×9	35°	-	30412507-07
		43	1 11/16	2×5	1×5	2×8	5×9	35°	-	30432507-07



## 一字钻头

### H22

H22		30	1 3/16	-	2×5	-	-	-	-	313022-07
		32	1 1/4	-	2×5	-	-	-	-	313222-07
		34	1 11/32	-	2×5	-	-	-	-	313422-07
		36	1 27/64	-	2×5	-	-	-	-	313622-07
		38	1 1/2	-	2×5.5	-	-	-	-	313822-07
		40	1 37/64	-	2×5.5	-	-	-	-	314022-07



### H25

H25		36	1 13/32	-	2×5	-	-	-	-	313625-07
		38	1 1/2	-	2×5.5	-	-	-	-	313825-07
		41	1 5/8	-	2×5.5	-	-	-	-	314125-07
		43	1 11/16	-	2×5.5	-	-	-	-	314325-07



# H22 (7/8") 7° 锥度钻具

## 锥度钎杆



### Hex22 \* 108mm尾柄



有效长度 (L)			杆体直径 (D)		编码
mm	ft	in	mm	in	
600	2	-	22	7/8	10220607
800	2	7	22	7/8	10220807
1200	3	11	22	7/8	10221207
1600	5	3	22	7/8	10221607
2400	7	10	22	7/8	10222407
3200	10	6	22	7/8	10223207
4000	13	1	22	7/8	10224007

### Hex25 \* 108mm尾柄



800	2	7	25	1	10250807
1600	5	3	25	1	10251607
2400	7	10	25	1	10252407
3200	10	6	25	1	10253207
4000	13	1	25	1	10254007

# 小孔钻具

H22 (7/8")  
11° 锥度钻具

小孔钻具

## 球齿钻头

头部直径 (D)		水孔数 (mm)		齿数 (mm)		度数	等级	编码
mm	in	正面	侧面	顶齿	边齿			

H22



34	1 11/32	1×4.5	2×4.5	2×7	5×7	35°	-	30342207-11
36	1 27/64	1×5	2×5	2×7	5×8	35°	-	30362207-11
38	1 1/2	1×5.5	2×5	2×8	5×8	35°	-	30382207-11
41	1 5/8	1×5.5	2×5.5	2×7	5×9	35°	-	30412207-11

H22



34	1 11/32	1×4.5	2×4.5	2×7	6×7	35°	-	30342208-11
36	1 27/64	1×5	2×5	2×7	6×7	35°	-	30362208-11
38	1 1/2	1×5.5	2×5	2×7	6×8	35°	-	30382208-11
41	1 5/8	1×5.5	2×5.5	2×8	6×8	35°	-	30412208-11

H25



36	1 27/64	2×4	1×4	2×7	5×8	35°	-	30362507-11
38	1 1/2	2×5	1×5	2×8	5×8	35°	-	30382507-11
41	1 5/8	2×5	1×5	2×7	5×9	35°	-	30412507-11
43	1 11/16	2×5	1×5	2×8	5×9	35°	-	30432507-11

## 一字钻头

H22



30	1 3/16	-	2×5	-	-	-	-	313022-11
32	1 1/4	-	2×5	-	-	-	-	313222-11
34	1 11/32	-	2×5	-	-	-	-	313422-11
36	1 27/64	-	2×5	-	-	-	-	313622-11
38	1 1/2	-	2×5.5	-	-	-	-	313822-11
40	1 37/64	-	2×5.5	-	-	-	-	314022-11

H25



30	1 3/16	-	2×5	-	-	-	-	313025-11
32	1 1/4	-	2×5	-	-	-	-	313225-11
34	1 11/32	-	2×5	-	-	-	-	313425-11
36	1 27/64	-	2×5	-	-	-	-	313625-11
38	1 1/2	-	2×5.5	-	-	-	-	313825-11
40	1 37/64	-	2×5.5	-	-	-	-	314025-11

# H22 (7/8") 11° 锥度钻具

## 锥度钎杆



Hex22 \* 108mm尾柄



有效长度 (L)			杆体直径 (D)		编码
mm	ft	in	mm	in	
610	2	-	22	7/8	10220611
1220	4	-	22	7/8	10221211
1830	6	-	22	7/8	10221811
2000	6	7	22	7/8	10222011
2440	8	-	22	7/8	10222411
3050	10	-	22	7/8	10223011
3200	10	6	22	7/8	10223211
3660	12	-	22	7/8	10223611

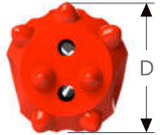
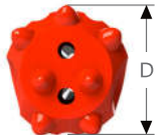
小孔  
钻具

# 小孔钻具

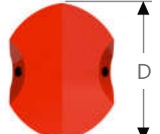
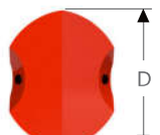
H22 (7/8")  
12° 锥度钻具

小孔钻具

## 球齿钻头

	头部直径 (D)		水孔数 (mm)		齿数 (mm)		度数	等级	编码		
	mm	in	正面	侧面	顶齿	边齿					
H22											
			32	1 1/4	2×4	1×4	2×7	5×7	40°	-	30322207-12
			33	1 5/16	2×4	1×4	2×7	5×7	40°	-	30332207-12
			35	1 3/8	2×4	1×5	2×7	5×7	40°	-	30352207-12
			36	1 13/32	2×4.5	1×5	2×7	5×8	40°	-	30362207-12
			38	1 1/2	2×4.5	1×5	2×8	5×8	40°	-	30382207-12
			40	1 9/16	2×5	1×5	2×8	5×8	40°	-	30402207-12
H22											
			32	1 1/4	2×4.5	1×4.5	2×7	6×7	15°, 35°	-	30322208-12
			34	1 11/32	2×4.5	1×4.5	2×7	6×7	15°, 35°	-	30342208-12
			38	1 1/2	2×5	1×5	2×8	6×8	15°, 35°	-	30382208-12
			45	1 3/4	2×5.5	2×4	2×8	6×9	15°, 35°	-	30452208-12
H25											
			36	1 13/32	2×4.5	1×5	2×7	5×8	35°	-	30362507-12
			38	1 1/2	2×4.5	1×5	2×8	5×8	35°	-	30382507-12
			41	1 9/16	2×5	1×5	2×7	5×9	35°	-	30412507-12
			43	1 11/16	2×5	1×5	2×8	5×9	35°	-	30432507-12

## 一字钻头

H22											
			30	1 3/16	-	2×5	-	-	-	-	313022-12
			32	1 1/4	-	2×5	-	-	-	-	313222-12
			34	1 11/32	-	2×5	-	-	-	-	313422-12
			36	1 27/64	-	2×5	-	-	-	-	313622-12
			38	1 1/2	-	2×5.5	-	-	-	-	313822-12
			40	1 37/64	-	2×5.5	-	-	-	-	314022-12
H25											
			30	1 3/16	-	2×5	-	-	-	-	313025-12
			32	1 1/4	-	2×5	-	-	-	-	313225-12
			34	1 11/32	-	2×5	-	-	-	-	313425-12
			36	1 27/64	-	2×5	-	-	-	-	313625-12
			38	1 1/2	-	2×5.5	-	-	-	-	313825-12
			40	1 37/64	-	2×5.5	-	-	-	-	314025-12

# H22 (7/8") 12° 锥度钻具

## 锥度钎杆



Hex22 \* 108mm尾柄



有效长度 (L)			杆体直径 (D)		编码
mm	ft	in	mm	in	
610	2	-	22	7/8	10220612
1220	4	-	22	7/8	10221212
1830	6	-	22	7/8	10221812
2000	6	7	22	7/8	10222012
2440	8	-	22	7/8	10222412
3050	10	-	22	7/8	10223012
3200	10	6	22	7/8	10223212
3660	12	-	22	7/8	10223612

小孔  
钻具

# 重量一览表 & 索引

产品编码	重量(kg)	页码	产品编码	重量(kg)	页码	产品编码	重量(kg)	页码	
01220231	1.09	14	313422-06	0.22	16	314125-07	0.27	18	
01220232	1.25		313425-06	0.24		314325-07	0.29		
01220251	1.15		313622-06	0.23		30322207-07	0.25		
01220252	1.15		313625-06	0.24		30342207-07	0.30		
01220301	1.29		313822-06	0.24		30342208-07	0.31		
01220302	1.50		313825-06	0.25		30362207-07	0.33		
01220351	1.43		314022-06	0.25		30362208-07	0.34		
01220352	1.75		314025-06	0.26		30362507-07	0.35		
01220401	1.57		30322207-06	0.25		30382207-07	0.35		
01220402	2.00		30342207-06	0.30		30382208-07	0.36		
01220501	1.84		30342208-06	0.31		30382507-07	0.37		
01220502	2.50		30362207-06	0.33		30412207-07	0.45		
00220434	1.80	15	30362208-06	0.34	19	10220607	2.10		
00220635	2.40		30362507-06	0.35		10220807	2.70		
00220641	2.40		30382207-06	0.35		10221207	4.05		
00220833	2.90		30382208-06	0.36		10221607	5.20		
00220834	2.90		30382507-06	0.37		10222407	7.75		
00220840	3.00		30402208-06	0.38		10223207	10.25		
00221232	4.20		30412207-06	0.45		10224007	10.70		
00221234	4.20		30412507-06	0.47		10250807	5.70		
00221240	4.20		30432507-06	0.50		10251607	8.30		
00221631	5.40		17	10220606		2.10	10252407	10.90	
00221633	5.30			10220806		2.70	10253207	13.60	
00221639	5.40			10221206		4.05	10254007	17.50	
00221833	6.00			10221606		5.20	20	313022-11	0.20
00221839	6.00			10222406		7.75		313025-11	0.21
00222030	6.50			10223206		10.25		313222-11	0.21
00223231	10.30			10224006		10.70		313225-11	0.22
00223237	10.00			10250806		5.70		313422-11	0.22
00222432	7.90			10251606		8.30		313425-11	0.23
00222438	7.80	10252406		10.90	313622-11	0.23			
00224030	12.50	10253206	13.60	313625-11	0.24				
00224036	12.70	10254006	17.50	313822-11	0.24				
00224829	14.90	18	313022-07	0.20	313825-11	0.25			
00224835	15.10		313222-07	0.21	314022-11	0.25			
313022-06	0.20		313422-07	0.22	314025-11	0.26			
313025-06	0.21		313622-07	0.23	30342207-11	0.25			
313222-06	0.21		313625-07	0.24	30342208-11	0.25			
313225-06	0.22		313822-07	0.24					
		313825-07	0.25						
		314022-07	0.25						

索引

产品编码	重量(kg)	页码	产品编码	重量(kg)	页码	产品编码	重量(kg)	页码
30362207-11	0.27	20	30382507-12	0.30	22	2125R2531	12.70	29
30362208-11	0.28		30402207-12	0.30		2125R25MF15	5.00	
30362507-11	0.29		30412507-12	0.33		2125R25MF18	5.50	
30382207-11	0.29		30432507-12	0.43		MX-R253414	1.00	
30382208-11	0.30		30452208-12	0.48		MX-R25R324517	1.50	
30382507-11	0.31		23	10220612	2.20	3038R2807	0.45	30
30412207-11	0.32			10221212	4.00	3041R2807	0.65	
30412507-11	0.32			10221812	5.90	3041R2808	0.70	
30412208-11	0.33			10222012	6.40	3043R2807	0.70	
30432507-11	0.43	10222412		7.70	3043R2809	0.70		
10220611	2.20	21		10223012	9.60	3045R2807	0.70	
	10221211			4.00	10223212	10.00	3045R2809	
	10221811		5.90	10223612	11.40	3040R2806KP	2.00	
	10222011		6.40	3033R2507	0.40	3076R2815KD	2.20	
	10222411		7.70	3033R2508	0.40	3076R2808KR	2.86	
	10223011		9.60	3035R2507	0.45	2128R32R2828	14.10	31
10223211	10.00	3038R2507	0.49	2128R32R2831	15.80			
10223611	11.40	3041R2507	0.55	2128R32R2837	19.20			
313022-12	0.20	22	3041R2508	0.55	2132R32R2843		23.00	
	313025-12		0.21	3043R2507	0.50		MX-R283716	
	313222-12		0.21	3045R2507	0.75	MX-R28R324517	1.40	
	313225-12		0.22	3043R2509	0.75	3043R3208	0.70	
	313422-12		0.22	3045R2509	0.80		3043R3209	0.65
	313425-12		0.23	3038R25F08	0.49		3045R3207	0.75
	313622-12		0.23	3040R2506KP	1.90		3045R3208	0.80
	313625-12		0.24	3076R2508KR	0.95		3045R3209	0.75
	313822-12		0.24	1022R2502	1.20		3048R3207	0.80
	313825-12		0.25		1022R2515		5.70	3048R3208
	314022-12		0.25		1022R2524	8.00	3048R3209	0.80
	314025-12		0.26		1022R2532	10.40	3051R3207	0.90
30322207-12	0.20	1022R2540	13.00		3054R3209	1.00		
30322208-12	0.21	1025R2502	1.20		3045R32F09	0.62		
30332207-12	0.22	1025R2515	5.70	3048R32F09	0.72			
30342208-12	0.25	1025R2524	9.30	3051R32F09	0.80			
30352207-12	0.25	1025R2532	11.50	3054R32F09	0.95			
30362207-12	0.27	2125R2522	8.80	3057R32F09	1.20			
30362507-12	0.28	2125R2524	10.20	3064R32F09	1.50			
30382207-12	0.28	2125R2526	10.70	3064R3210D	1.50			
30382208-12	0.29	2125R2528	11.20	3076R32F14	2.10			

# 重量一览表 & 索引

产品编码	重量(kg)	页码	产品编码	重量(kg)	页码	产品编码	重量(kg)	页码
3041R3206KP	2.20	33	MX-R32R284517	1.40	35	3076T3813DR	3.20	43
3051R32F09R	1.30		MX-R35R324517	1.50		3089T38F14R	5.50	
3054R32F09R	1.60		MX-R38R325418	2.10		3089T3814DR	5.10	
3057R32F09R	1.90		MX-T38R325418	2.20	3089T3815KD	3.30		
3064R32F09R	2.20				30102T3815KD	5.40		
3064R3210DR	2.00				30127T3817KD	7.70		
3076R3215KD	2.10				30127T3818KC	8.00		
3089R3212KR	2.10							
3089R3215KD	2.30				2038T3830	24.70	44	
30102R3212KR	3.50				2038T3836	29.40		
30102R3215KD	3.70			2038T3842	34.70			
				2038T3848	39.70			
				2038T3854	44.60			
				2132T3830	18.40			
				2132T3836	22.10			
				2038T38MF09	8.00			
				2038T38MF12	9.70			
				2038T38MF15	13.30			
				2038T38MF18	16.00			
1025R3218	4.00	34	2135T38R3543	33.30	37	2038T38MF24	21.30	45
1025R3224	6.30		2135T38R3549	36.80		2038T38MF30	25.90	
1025R3229	8.50		2135T38R3555	41.40		2038T38MF36	30.70	
1025R3230	12.50		MX-R354816	1.20	MX-T385419	2.00		
2032R3218	8.00		MX-R35R324817	1.50	MX-T38R325418	2.20		
2032R3224	11.50				MX-T38T456621	3.40		
2032R3229	16.20							
2032R3230	19.50				3070T4512	2.10		
2032R32MF31	12.90				3076T4512	2.60		
2032R32MF37	17.40				3089T4513	3.80		
2032R32MF43	20.60			30102T4514	4.40			
2032R32MF49	28.00			3070T4513D	2.00			
2132R38R3231	19.70			3070T4512R	2.80			
2132R38R3237	23.30			3076T4513D	2.25			
2132R38R3243	27.00			3076T4512R	3.30			
2132R38R3249	30.90			3089T4514D	3.60			
2132T38R3231	19.70			3089T45F14R	5.60			
2132T38R3237	23.30			30115T4514D	6.60			
2132T38R3243	27.00			3076T4513DR	3.60			
2132T38R3249	30.90			30102T4514D	4.40			
2135R38R3231	23.90			30102T45F14R	7.60			
2135T38R3231	23.90			30115T45F14	6.60			
2135R38R3237	28.50			30115T45F14R	9.70			
2135T38R3237	28.50			3089T4514DR	5.20			
2135R38R3243	33.20							
2135T38R3243	33.20							
2135R38R3249	36.70							
2135T38R3249	36.70							
2135R38R3255	41.30							
2135T38R3255	41.30							
MX-R324515	1.00	35	3064T3812	1.40	42			
			3070T3812	2.00		3070T4512R	2.80	
			3076T3812	2.30		3076T4513D	2.25	
			3089T3813	3.30		3076T4512R	3.30	
			3064T38F09	1.60		3089T4514D	3.60	
			3064T3810D	1.40		3089T45F14R	5.60	
			3070T3813D	1.95				
			3076T38F12	2.30				
			3076T3813D	2.35				
			3089T3814D	3.25				
			3064T38F09R	2.10				
			3264T38	1.90	43			
			3276T38	2.50				
			3064T3812R	2.00				
			3070T3812R	2.80				
			3076T3812R	2.70				
			3064T3810DR	2.10				
			3070T3813DR	2.70				

产品编码	重量(kg)	页码			
30102T4514DR	7.50	45			
30115T4514DR	9.70				
3276T45	3.20	46			
3289T45	3.30				
2045T4530	34.10				
2045T4536	41.00				
2045T4542	48.10				
2045T4548	54.90				
2045T4561	68.90				
2045T45MF15	18.40				
2045T45MF18	22.10				
2045T45MF30	36.10				
2045T45MF36	43.30				
2045T45MF42	50.20				
30127T4517KD	7.70				
30127T4518KC	8.80				
MX-T456620	3.40	48			
MX-T45T386621	3.40				
MX-T45T517224	5.00				
3089T5114	3.50	49			
30102T5114	5.10				
30127T5119	8.70				
3089T5114D	3.20				
30102T5114D	4.90				
30115T5114D	6.60				
30115T51F14	6.60				
30127T5118D	8.90				
30127T5118R	8.50				
3089T51F14R	4.70	50			
30102T51F14R	7.10				
30115T51F14R	10.10				
3089T5114DR	4.90				
30102T5114DR	7.10				
30115T5114DR	13.00				
30127T5118DR	12.70				
30152T5122KD	9.50				
2051T5136	49.60	50			
2051T5142	58.10				
2051T5161	82.90	51			
2051T51MF15	22.00				
2051T51MF18	26.40				
2051T51MF36	52.80				
2051T51MF42	61.60				
MX-T517223	4.40				
MX-T517723	5.50				
MX-T51T457224	5.00				
3089ST5814	4.00	52			
30102ST5814	5.00				
3089ST5814D	3.90				
3089ST58F14R	4.90				
30102ST5814D	4.90				
3089ST5814DR	4.70				
30102ST5814DR	7.40				
30102ST58F14R	7.60				
30127T6019	11.20	53			
3092T60F15	5.20				
30102T6014D	8.20				
30115T6016D	9.80				
30115T60F15	9.80				
30127T6018D	11.20				
30102T6014DR	8.90				
30115T6016DR	11.80				
2060T60MF36	73.00	54			
2060T60MF42	82.00				
2060T60MF61	110.00				
3092T60F15R	6.10				
30115T60F15R	11.80				
30127T6018DR	14.20				
30127T6019R	14.20				
30102ST6814	5.80	55			
30115ST68F16	7.80				
30115ST6815R	9.30				
30127ST68F19	10.20				
30127ST6819R	11.90				
30115ST6815DR	9.20				
30127ST6818DR	11.80				
404832RF	1.60	57			
404835TF	1.70				
406038TF	4.00				
406138TLF	7.80				
407045TF	5.60				
407851TF	8.00				
408251TLF	12.50				
408858STF	4.80				
4010068STF	6.00				
412038TM					
412445TM					
412651TM					
414632RF					
414835TF					
415235RF					
415938TLF					
416038TF					
416345TF					
416345TF-2					
417251TF					
417858STF					
419368STF					
419368STF-A					

# “全球钻探设备行业专家”

不管是什么类型的岩石—软岩、中软岩、硬岩或者其它的特殊地层构造，您只需要告诉我们您需要什么，我们就会根据您的需要为您量身定制专属服务。



贵阳科迈机械设备有限公司  
贵州迈锐钻探设备制造有限公司

地址：贵州省贵阳市南明区新华路72号富中国际广场9楼F座

电话：0851-88639105

传真：0851-88639108

生产基地：贵州省贵阳市修文县久长镇上寨村二关坝工业园区

邮箱：office@kemaico.com

info@kemaico.com

网站：www.maxdrill.com.cn

www.maxdrillrocktools.com