



### Office Address:

+971 55 959 0464 ☎ +971 6 8833 000

P.O BOX: 390667, DWC Business Center,  
Dubai Logistics City, Dubai, United Arab Emirates

### Showroom Address:

P.O.Box: 27774, Showroom No.1, Block E  
Maliha Road, Industrial Area No 18, Sharjah, UAE

## DETAILS CREATE PERFECT QUALITY

细节，决定品质

公司坚持质量第一的方针，采用先进的生产设备，推行精益生产管理和质量管理，不断提高产品的质量和品味，以品牌魅力和良好的信誉赢得海内外顾客的信赖，从而增强了市场竞争力。

公司在生产过程当中严格按照国际质量体系标准执行：生产部门在领料时须进行产前检验，生产过程中每一道工序须进行检验，工序完成后须对产品进行全方位性能检测。



REVERSE  
ROTARY DRILLING  
PICKS

SHIELD  
ROAD  
MILLING PICKS

REVERSE  
COAL  
MINING PICKS

1 1/4" INCH  
FLAT BITS

ROTARY  
ROTARY BITS

ROTARY  
TAPERED  
CAMBRIE BITS

REVERSE  
ROTARY  
DRILLING BLODGS



型号/Model  
**3050**



型号/Model  
**3055**



型号/Model  
**XW-3060**



# ROTARY DRILLING PICKS

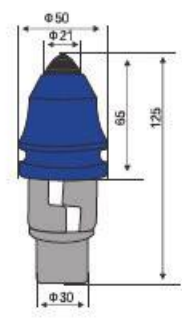
## 旋挖截齿系列

旋挖钻具是一种在建筑基础工程中成孔作业的施工机械配套刀具，具有很好的经济性、高硬度、耐磨性好、高弹性模量、高抗压强度且化学稳定性好（耐酸、碱、高温氧化）、冲击韧性较低、膨胀系数低等特性。主要适用于沙土、粘性土、粉性土等土层以及风化岩、软岩、中硬岩等岩层施工，在灌注桩、连续墙、基础加固等多种地基基础施工中得到广泛应用。



# ROTARY DRILLING PICKS

## 旋挖截齿系列

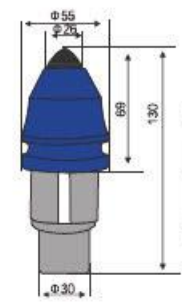


**3050** 旋挖截齿  
ROTARY DRILLING PICKS

合金规格 Specifications

- φ17 φ19 φ22

\*备注：其他型号咨询工厂

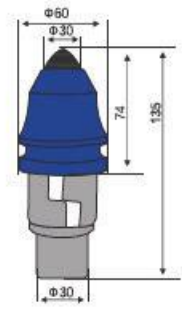


**3055** 旋挖截齿  
ROTARY DRILLING PICKS

合金规格 Specifications

- φ19 φ22 φ24 φ26

\*备注：其他型号咨询工厂



**3060** 旋挖截齿  
ROTARY DRILLING PICKS

合金规格 Specifications

- φ22 φ24 φ26 φ28 φ30

\*备注：其他型号咨询工厂



### 旋挖截齿应用说明 Application instructions

类别	型号	应用说明
通用型系列	TY3060-19A1-GD30C TY3065-22B2-GD20S TY3065-24B2-GD20S TY3060-24B2-GD20S TY3060-28B2-GD20S TY3060-28B2-GD20S	适用于泥沙及地质很软的工况，不允许入岩。
		1.适用于沿海地区中风化、微风化岩层及花岗岩石层。 2.适用于非常复杂地质工况，磨合金和磨钵体工况都适用。

REVERSE  
ROTARY DRILLING  
PICKS

SHIELD  
ROAD  
MILLING PICKS

REVERSE  
COAL  
MINING PICKS

1 1/4" INCH  
FLAT BITS

ROTARY  
ROTARY BITS

ROTARY  
TAPERED  
CAMBRIE BITS

REVERSE  
ROTARY  
DRILLING BLODGS

# COAL MINING PICKS

## 采煤齿系列

### 产品概述

#### Product Overview

煤截齿是采煤机破碎岩石和煤层的重要部件，也是采煤机中的易损件之一，煤矿截齿性能的好坏对采煤生产能力的发挥、采煤机功率的消耗、工作平稳性和其它零件的使用寿命有很大的影响。

[42CrMo钢] 42CrMo钢材属于超高强度钢，具有高强度和韧性，淬透性也较好，无明显的回火脆性，调质处理后有较高的疲劳极限和抗多次冲击能力，低温冲击韧性良好。

碳化钨合金为硬质合金，具有硬度高、耐磨、强度和韧性较好、耐热、耐腐蚀等一系列优良性能。

### 矿用截齿

#### MINING TOOLS

矿用截齿在切割煤层时承受高的周期性压应力、切应力和冲击负荷，煤的硬度虽然不是很高，但经常会遇到煤矸石等硬的矿料，切割煤层过程中由于摩擦、冲击还会造成截齿温度升高，在复杂工况条件下工作的截齿，就要求其矿用截齿刀体既要耐磨又要有较好的耐冲击性能。截齿主要由截齿柄、截齿头、合金刀组成，一般是经淬火、回火处理的低合金结构钢刀上镶嵌硬质合金刀头。



### 采煤机截齿

#### Shearer Interceptor

系列	产品型号	用途	适应于
80系列	H84HDLR-12.5NB	煤	煤F < 4, 无夹矸, 不割顶底板
	H84HDLR-16NB	硬煤	煤F < 4, 割少量F < 6的夹矸和顶底板
	H84HDLR-19HF	软岩	割F < 6的夹矸和顶底板
	H84HDLR-22HF	中软岩	割F < 8的夹矸和顶底板
	H85HD-16HF	软岩	割F < 6的夹矸和顶底板
	H85HD-19HF-B	中软岩	割F < 8的夹矸和顶底板
	H85-19HF	中软岩	割F < 8的夹矸和顶底板
90系列	H92HDLR-16NB	煤	煤F < 4, 无夹矸, 不割顶底板
	H94HDLR-19NB	硬煤	煤F < 4, 割少量F < 6的夹矸和顶底板
	H94HDLR-19HF	软岩	割F < 6的夹矸和顶底板, 过小断层
	H95HDLR-HF	中硬岩	割F < 10的夹矸、顶底板、过断层
170系列	H170LRD-4.0-22HF	煤	煤F < 4, 割少量F < 6的夹矸和顶底板
	H170LRD-4.0-25HF	软岩	割F < 6的夹矸和顶底板, 过小断层
	H170LRD-3.5-25HF	中硬岩	割F < 10的夹矸、顶底板、过断层

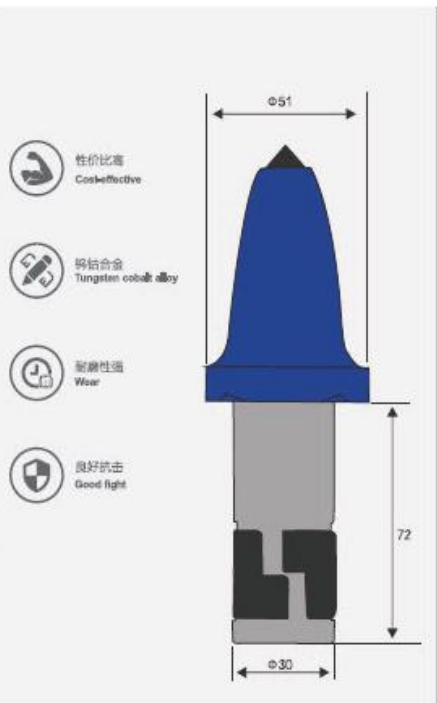
### 掘进机截齿

#### Digger cut teeth

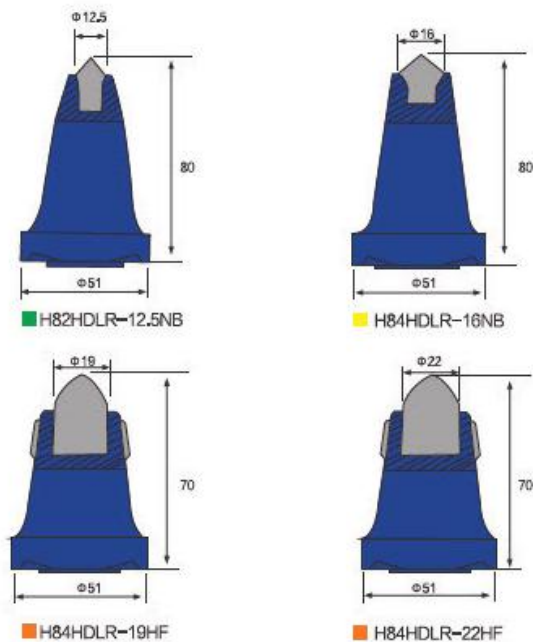
系列	产品型号	用途	适应于
100系列	S100-24HF	中硬岩	煤F < 4
	S100-26HF	硬岩巷	割F < 6的夹矸和顶底板
	S100-28HF	硬岩巷	割F < 10的夹矸、顶底板、过断层
120系列	S120-26HF	硬岩巷	割F < 6的夹矸和顶底板
	S120-30HF	硬岩巷	割F < 6的夹矸和顶底板
135系列	S135-22HF	软岩巷	煤巷、半煤巷及F < 8的岩巷
	S135-28HF	硬岩巷	F8以上的岩巷
	S135-30HF	硬岩巷	F8以上的岩巷

# COAL MINING PICKS

采煤齿系列



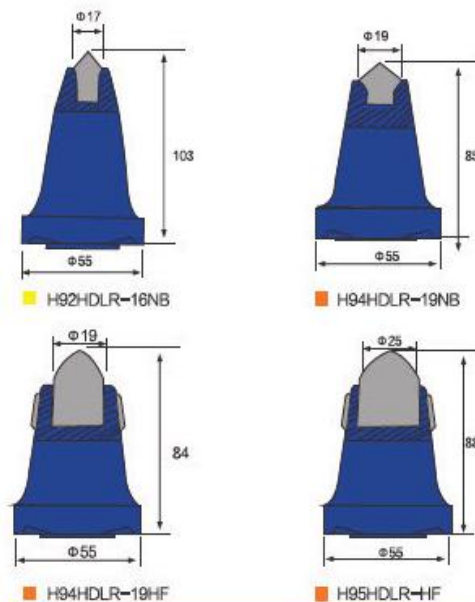
- 性价比高 Cost-effective
- 钨钴合金 Tungsten cobalt alloy
- 耐磨性强 Wear
- 良好抗冲击 Good fight



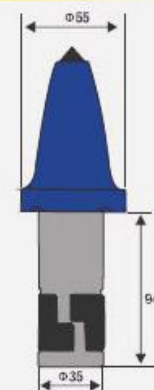
30柄系列截齿			
型号 / Model	合金规格 Specifications	合金类型 / type	使用工况 Use of conditions
H82HDLR-12.5NB	12.5	标准合金	轻型
H84HDLR-16NB	16	标准合金	中型
H84HDLR-19HF	19	粗晶合金	重型
H84HDLR-22HF	22	粗晶合金	重型

# COAL MINING PICKS

采煤齿系列



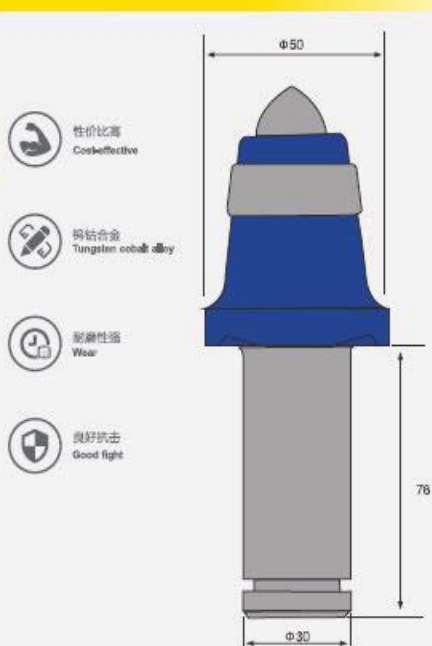
- 性价比高 Cost-effective
- 耐磨性强 Wear
- 钨钴合金 Tungsten cobalt alloy
- 良好抗冲击 Good fight



35柄系列截齿			
型号 / Model	合金规格 Specifications	合金类型 / type	使用工况 Use of conditions
H92HDLR-16NB	16	标准合金	中型
H94HDLR-19NB	19	标准合金	重型
H94HDLR-19HF	19	粗晶合金	重型
H95HDLR-19HF	25	粗晶超硬	重型

# COAL MINING PICKS

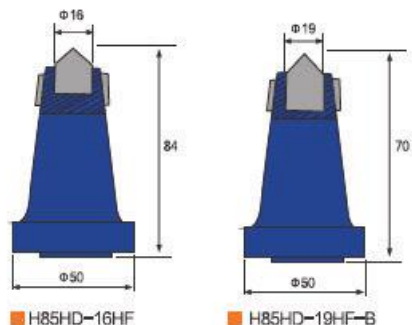
采煤齿系列



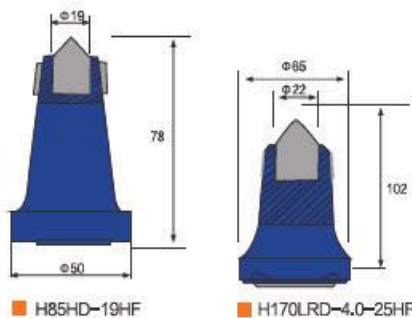
- 性价比高  
Cost-effective
- 钨钴合金  
Tungsten cobalt alloy
- 耐磨性强  
Wear
- 良好抗击  
Good fight

30-43柄系列截齿

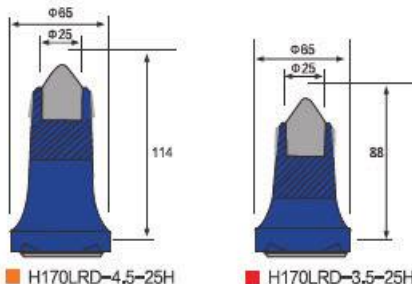
型号 / Model	合金规格 Specifications	合金类型 / type	使用工况 Use of conditions
H85HD-16HF	16	粗晶合金	重型
H85-19HF-B	19	粗晶合金	重型
H85HD-19HF	19	粗晶合金	重型
H170LRD-4.0-22HF	22	粗晶合金	重型
H170LRD-4.0-25HF	25	粗晶合金	重型
H170LRD-4.5-25HF	25	粗晶合金	重型
H170LRD-3.5-25HF	25	粗晶超硬	恶劣



H85HD-16HF H85HD-19HF-B



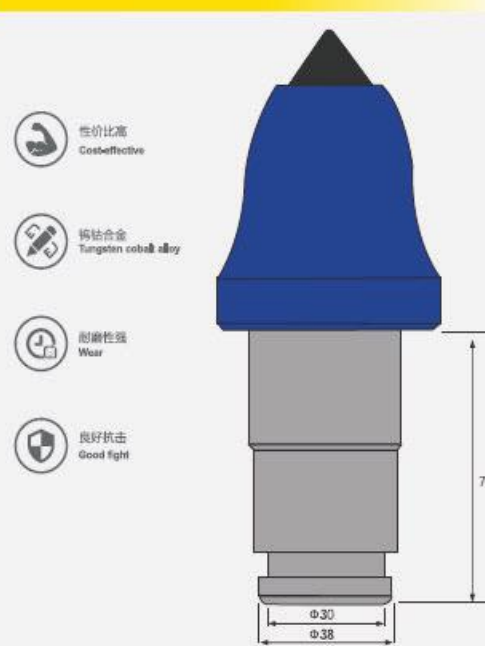
H85HD-19HF H170LRD-4.0-25HF



H170LRD-4.5-25H H170LRD-3.5-25H

# COAL MINING PICKS

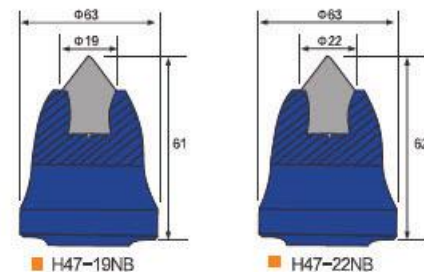
采煤齿系列



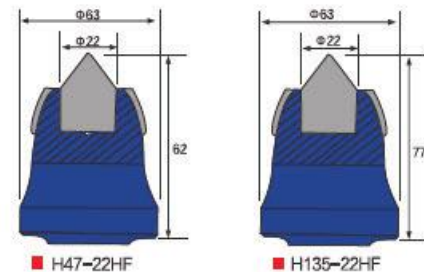
- 性价比高  
Cost-effective
- 钨钴合金  
Tungsten cobalt alloy
- 耐磨性强  
Wear
- 良好抗击  
Good fight

30-38柄系列截齿

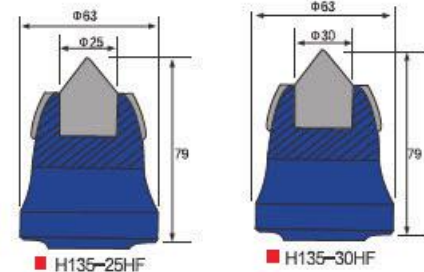
型号 / Model	合金规格 Specifications	合金类型 / type	使用工况 Use of conditions
H47-19NB	19	粗晶合金	重型
H47-22NB	22	粗晶合金	重型
H47-22HF	22	粗晶合金	重型
H47-25HF	25	粗晶合金	恶劣
H135-22HF	22	粗晶合金	恶劣
H135-25HF	25	粗晶合金	恶劣
H135-30HF	30	粗晶超硬	恶劣



H47-19NB H47-22NB



H47-22HF H135-22HF



H135-25HF H135-30HF

# COAL MINING PICKS

采煤齿系列



性价比优  
Cost-effective



钨钴合金  
Tungsten carbide alloy



耐磨性强  
Wear



良好抗冲击  
Good Impact

■ 截齿CY91/43(35)-U170H/S3035B3-C



■ CY100/43(35)-U170/S2535B3-C



■ CY101/43(35)-U170/Z2535B3-C



■ 截齿U95齿座



■ 截齿U82-01齿座



■ 截齿U95齿套(50型号)



■ U170齿套100-D(带筋)

# DRIVING TOOTH SERIES

掘进齿系列

## 产品概述 Product Overview

标准主体设计  
标准肩型为齿座提供保护  
外部卡簧提供可靠支持力  
堆焊耐磨涂层保护主体，合金性能使用最大化  
专业的合金形状设计，快速匹配各种工况



钻探用  
ROTARY DRILLING  
PICKS

球磨机  
ROD  
MILLING PICKS

采煤用  
COAL  
MINING PICKS

平头  
FLAT BITS

旋转用  
ROTARY BITS

钨钴合金  
TUNGSTEN  
CARBIDE BITS

截齿  
ROTARY  
DRILLING  
BLOCKS

钻探用  
ROTARY DRILLING  
PICKS

球磨机  
ROD  
MILLING PICKS

采煤用  
DRIVING  
TOOTH SERIES

平头  
FLAT BITS

旋转用  
ROTARY BITS

钨钴合金  
TUNGSTEN  
CARBIDE BITS

截齿  
ROTARY  
DRILLING  
BLOCKS

# DRIVING TOOTH SERIES

## 掘进齿系列

■ 掘进齿CYAW-3878-Z22B3(S135-Z22B3-6A-RS1)



■ CYAW-3880-S25B3(S135-S25B3-6A-RS1)



■ CYAW-3878-S30B3(S135-S30B3-6A-RS1)



系列系列	产品名称/The product type	适应工况 Adapt to the operating conditions
效率型	掘进齿CYAW-3878-Z22B3(S135-Z22B3-6A-RS1)	软岩石, 高效率
	掘进齿CYAW-3880-S25B3(S135-Z25B3-6A-RS1)	中硬至坚硬微风化岩层, 高效率
	掘进齿CYAW-3880-S25B3(S135-Z25B3-6A-RS1)	中硬至坚硬微风化岩层, 高效率
通用型	掘进齿CYAW-3878-S30B3(S135-S30B3-6A-RS1)	非常坚硬、微风化厚层状岩层, 高效率
	掘进齿CYTW-3877-Z22B3(S135-Z22B3-RS1)	软岩石
	掘进齿CYTW-3878-S25B3(S135-S25B3-RS1)	中硬至坚硬微风化岩层
	掘进齿CYTW-3880-Z25B3(S135-Z25B3-RS1)	中硬至坚硬微风化岩层
	掘进齿CYTW-3879-S30B3(S135-S30B3-RS1)	非常坚硬、微风化厚层状岩层
	掘进齿CYTW-3879-Z25B3(S200-Z25B3-RS1)	中硬至坚硬微风化岩层
	掘进齿CYTW-3878-S30B3(S200-S30B3-RS1)	非常坚硬、微风化厚层状岩层
	掘进齿CYTW-4293-Z25B3(S260-Z25B3-RS1)	中硬至坚硬微风化岩层
	掘进齿CYTW-4292-S30B3(S260-S30B3-RS1)	非常坚硬、微风化厚层状岩层
	掘进齿CYTW-3870-S25B3(S3870-S25B3-RS1)	中硬至坚硬微风化岩层
掘进齿CYTW-3476-Z25B3(NKP)	中硬至坚硬微风化岩层	

# COAL MINING PICKS

## 采煤齿系列

■ CYTW-3880-Z25B3(S135-Z25B3-RS1)



■ CYTW-3870-Z25B3(S3870-S25B3-RS1)



■ CYTW-3877-Z22B3(S135-Z22B3-RS1)



■ CYTW-3878-S25B3(S135-S25B3-RS1)



■ CYTW-3879-S30B3(S135-S30B3-RS1)



■ CYTW-3879-Z25B3(S200-Z25B3-RS1)



■ CYTW-3879-S30B3(S200-S30B3-RS1)



■ CYTW-4293-Z25B3(S260-Z25B3-RS1)



■ CYTW-4292-S30B3(S260-S30B3-RS1)



■ CYTW-3476-Z25B3(NKP)



# FLAT BITS

## 一字/十字钎头

专注硬岩用高强度凿岩钎头研发制造

Focus on R&D and manufacturing of high strength rock drilling bit for hardrock

一字钎头主要用于风动凿岩，与B22锥形钎杆配套使用。广泛应用于各类型矿山、采石、地下厂房开挖、隧道掘进。  
一字钎头根据矿山或岩石的硬度不同，采用不同合金牌号、不同合金大小来适应各类岩层的钻凿。

特点：  
采用成熟工艺，优质钢材、合金，具有高韧性和高耐磨性，生产效率，成本低。具有良好的排粉效果并且破碎能力强，凿岩速度快。



**NAME** 长柄钻头  
LONG-HANDLED DRILL BIT

**规格 Specifications**

20X130	
20X160	
24X130	
24X160	
24X180	



**NAME** 一字马蹄形  
TUNGSTEN CARBIDE BITS

**规格 Specifications**

28X19	38X22
30X19	40X22
32X22	42X22
34X22	50X22
36X22	60X22



**NAME** 方头钻头  
TUNGSTEN CARBIDE BITS

**规格 Specifications**

40	



**NAME** 十字马蹄形  
TUNGSTEN CARBIDE BITS

**规格 Specifications**

32X22	
34X22	
36X22	
38X22	
40X22	



# ROTARY BITS

## 球齿(柱齿)钎头



**NAME** 冷压四齿  
TUNGSTEN CARBIDE BITS

**规格 Specifications**

30X22	40X22
32X22	42X22
34X22	
36X22	
38X22	



**NAME** 冷压球齿六齿形  
TUNGSTEN CARBIDE BITS

**规格 Specifications**

38X22	
40X22	
42X22	



**NAME** 冷压斜边形四齿  
TUNGSTEN CARBIDE BITS

**规格 Specifications**

40	



**NAME** 冷压球齿七齿形  
TUNGSTEN CARBIDE BITS

**规格 Specifications**

32X22	42X22
34X22	50X22
36X22	
38X22	
40X22	



产品优势/Product advantages:

- A、采用粗晶粒硬质合金原料，合金经过加压烧结，使钻头硬度和韧性同时提高。
- B、独特的设计，钻速和寿命提升都有所提升。
- C、选用进口高级钢材做筒体，确保钻头整体性能一致，筒体不断裂。





# TUNGSTEN CARBIDE BITS

宝鹅齿/刀排系列

# Drill Tech

INTERNATIONAL

# ROTRAY DRILLING BLOCKS

旋挖齿座/刀座



双肩齿



刀排



刀排



五齿/六齿 宝鹅斗齿 BF70/BF73/BF80

注：宝鹅齿适用于沙土及地底很软的工程，不允许入岩。



旋挖圆齿座



旋挖球形齿座



旋挖DV25齿座



宝鹅斗齿座



B43H旋挖齿座



刀座



刀座



刀座



刀座

DRILLING

ROTORARY DRILLING BITS

ROTORARY DRILLING BITS

FLAT BITS

ROTORARY DRILLING BITS

TUNGSTEN CARBIDE BITS

ROTORARY DRILLING BLOCKS

DRILLING

ROTORARY DRILLING BITS

ROTORARY DRILLING BITS

FLAT BITS

ROTORARY DRILLING BITS

TUNGSTEN CARBIDE BITS

ROTORARY DRILLING BLOCKS