



加拿大凯希科技有限公司
CAN-CEED TECHNOLOGIES LTD.



企业简介

凯希科技有限公司位于加拿大安大略省贵湖市。公司自成立以来致力于和矿山客户，设备生产商紧密合作，从事矿业技术及产品推广，销售及服务。公司进出口业务遍布中国，加拿大，美国，澳大利亚，日本，南非，蒙古，吉尔吉斯斯坦，印度尼西亚，缅甸，塞尔维亚，圭亚那和苏里南等国家。

我们的优势

- 新产品和新技术的引进和应用，帮助客户解决安全隐患，提高效率
- 优化供应商、产品原产地，协助客户降低矿山运营成本
- 为您矿山运营所面临的挑战在全球范围内寻找产品和解决方案
- 提供停产产品的替代
- 物流和运输优化，缩短运输时间并节约运输成本
- 协助北美和中国的中小型生产商实现国际化推广和销售
- 专业团队提供英语、中文和日语服务，24/7的技术支持和服务

我们的会员资格

- MSTA Canada - 加拿大矿业供应商协会
- PDAC - 加拿大勘探与开发协会

MSTACANADATM
MINING SUPPLIERS TRADE ASSOCIATION



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

我们的客户

中国

- 国家能源集团
- 中煤平朔集团有限公司
- 中电投霍林河露天煤业有限公司
- 华能伊敏煤电有限公司
- 大唐锡林浩特能源有限公司
- 中电投白音华矿业公司
- 紫金矿业



蒙古

- 南戈壁资源有限公司
- 力拓集团奥尤陶勒盖矿
- Tavan Tolgoi煤矿
- MCS国际有限公司
- 雷顿蒙古公司
- Normount 北山公司



缅甸

- 万宝（缅甸）铜业有限公司
- 扬子矿业



吉尔吉斯斯坦

- KUMTOR铜矿



印度尼西亚

- BV公司

圭亚那

- AGM
- 中国电建/中国水电
- 金山亚美建设



ALAMOS GOLD INC.



加拿大

- Summerland太阳能电厂
- Alamos 金矿
- Struthers Tech (EPCM)
- UEE电气工程公司
- Faro Yukon



苏里南

- 罗斯贝尔

美国

- Various



塞尔维亚

- 塞紫金



尼日利亚

- 赛季罗拉



加拿大凯希科技有限公司

Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

我们的生产商



联系我们



加拿大凯希科技有限公司

[Http: www.can-ceed.com](http://www.can-ceed.com)



电话:

+1 – 519-212-8158 - 加拿大 - Mr. Frank Yin
+86 – 13837102310 - 中国南部 - Mr. Wang Yong
+86 – 13322266664 - 中国北部 - Mr. Yin Zhiqiang
+86 – 15940936970 - 中国西部 - Ms. Liu Luyao



邮箱: info@can-ceed.ca



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

产品目录

设备操作员培训模拟系统----- 5

供电系统----- 6-16

- 变压器
- 移动变电站
- 隔离开关
- 中高压断路器
- 中压开关柜
- 电压互感器和站服务变压器
- 电缆卷放车
- 电缆耦合器
- 电缆硫化修补设备
- 电缆桥
- 矿用电缆附件

矿用轮胎相关产品----- 17-22

- 轮胎机械手
- 轮辋拆装机
- 移动千斤顶
- 大型轮胎硫化修补设备
- 轮胎保护链
- 中国产矿用轮胎

专用工具及维护设备----- 23-36

- 工程机械维护机器人
- 工业举升助力臂
- 潜水泵和泥浆泵
- 智能螺栓
- 移动加热车
- 工程维修车和油脂加注车
- 扭矩扳手
- 移动式自动镗孔和自动焊孔机
- 四轮一带
- 设备备件供应



设备操作员模拟培训系统



为井下金属矿山，井下煤矿，露天矿山设备操作员提供全系列的设备操作，维护保养，应急处理等方面的模拟培训，用于：

- 提升设备操作员的技能和知识
- 提高安全意识
- 培训紧急情况处理的唯一方式
- 正确培训无乘客机器的操作员
- 事故重建
- 更高的投资回报率（ROI）
- 提高生产力
- 降低维护成本
- 减少事故数量
- 提供全年无休的培训
- 实施变更的政策和/或标准
- 减少使用真实机器培训造成的生产损失
- 改进最佳操作方法的应用
- 在模拟器中评估当前的最佳操作方法



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

变压器

变压器在采矿行业中起着关键作用，对确保操作效率和可靠性至关重要。变压器提供坚固的电力基础设施、精确的电压调节以及即使在最恶劣的采矿环境中也能保持不变的可靠性。

我们的变压器是中国设计制造的优质产品。生产商拥有自主研发、设计及制造能力，可以根据客户需求定制产品并通过了ISO 9001、ISO 14001和OHSMS 18001认证，以确保产品质量、环境管理和职业健康安全的高标准。

我们在矿山领域拥有可靠的运行业绩。公司提供干式和油浸式变压器，并拥有丰富的符合加拿大标准协会（CSA）要求的项目经验，能够满足国际市场的需求。



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

移动变电站

移动变电站及开关柜 - 移动供电及配电的主要设备，专门设计并制造用于在露天矿为大型移动设备如电铲、钻机及泵等供电。

移动变电站可设计为拖车式或滑撬式。标准移动变电站由三部分组成：高压输入，变压器，低压输出。



开关柜



5MVA-35kV/6kV移动变电站

移动变电站特点

- 拖车式或滑撬式结构，便于现场移动
- 模块式结构，便于现场拆卸、移动、组装
- 安全、可靠及多重闭锁操作装置确保人员及设备安全
- 系统装有最先进的微机保护模块及数字式显示仪表，自动故障记录及声光警报
- 适用于户外恶劣条件
- 滑撬安装或平板拖车安装
- 容量：5000kVA—25000kVA

隔离开关

户外高压交流隔离开关：供高压线路在无负载情况下进行开合，以及对被检修高压母线、断路器等电气设备带电的高压线路进行电气隔离之用，也可用于开、合小的电容或电感电流。

主要技术参数：

- 额定电压：35-145kV
- 额定电流：最高1600A
- 峰值耐受电流：最高80kA
- 短时耐受电流/4s：最高31.5kA

特点：

- 采用滚动轴承传动。转动灵活，开合自如。
- 通过伞齿轮机构来传动，从而保证两柱的分合闸动作一致。
- 分合闸有限位装置，保证触头接触在最佳位置。同时，操作完毕手柄被锁环扣住，以免发生有无意识的外力作用下自由分合，从而保证了分合位置的可靠性。
- 触头开距大，有足够裕量的绝缘隔离断口，从而保证了其安全性。
- 接地与不接地共有三种方式，主轴与接地之间有可靠的机械联锁，从而保证安全，用户可根据需要选定接地方式。
- 根据用户的方便，操动机构可以安装在任一极的下方，操动效果一样。

使用环境条件：

- 海拔：不超过3000m
- 风速不超过35m/s
- 污秽等级不超过II级
- 安装场所应无易燃、易爆危险，无化学腐蚀及剧烈振动
- 周围空气温度：上限40℃，下限-25℃
- 地震强度不超过8度
- 覆冰厚度不大于10mm



中高压断路器

户外高压六氟化硫断路器：适用于高压输配电系统的控制和保护，结构简单、可靠双气缸自能灭弧室，具有优良的开断性能、可靠的绝缘性能等优点，也可用于联络断路器及开合电容器组的场合。



型号	LW8-40.5	LW36-126	LW36-145	LW43-252
额定电压	40.5kV	126kV	145kV	252kV
频率	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
额定电流	2000A	3150A	3150A	4000A
海拔	Up to 2000m	Up to 2000m	Up to 2000m	Up to 2000m
环境温度	-40℃~40℃	-40℃~40℃	-40℃~40℃	-40℃~40℃

中压开关柜

铠装移开式交流金属开关设备主要用于矿业配电的受电、送电及大型高压电动机启动等，实行控制保护、监测之用。具有防止带负荷推拉断路器手车、防止误分合断路器、防止接地开关处在闭合位置时关合断路器、防止误入带电隔室、防止在带电时误合接地开关的“五防”联锁功能，配用真空断路器，为一种性能优越的配电装置。



使用条件:

- 周围空气温度：-15℃~+40℃
- 海拔高度：不超过4000m
- 相对湿度：日平均相对湿度不大于95%，月平均相对湿度不大于90%
- 地震强度：不超过8度
- 无火灾、爆炸危险、严重污秽、化学腐蚀及剧烈振动的场所

主要技术参数:

- 额定电压：12kV
- 1分钟工频耐受电压：42kV
- 额定冲击耐受电压（峰值）：75kV
- 频率：50Hz
- 额定电流：至5000A
- 防护等级：外壳为IP4X，隔室门、断路器室门打开时为IP2X
- 重量：700~1200kg



电压互感器和站服务变压器



感应式电压互感器，户外、油浸式、感应式、单相、密封式、接地式、级联式电压互感器，具有高精度和防护等级的二次绕组。用于计量和继电保护，适用于高原地区。电压互感器由内部绝缘部件、瓷绝缘子或复合绝缘子、油、底座、金属波纹管组成。

- 最高电压：72.5~245kV
- 频率：50 / 60Hz
- 额定二次电压：100V, 110V, 115V, 120V, 100/3V, 110/3V
- 爬电距离：25mm / 31mm/kV
- 周围空气温度：-50°C ~ +50°C
- 海拔：2000m以下
- 油箱外部金属材料：热镀锌钢

站服变压器是一种绝缘于油中的电压变压器，结合了电压互感器的特性和电力转换能力。站服变压器的设计电压高达 245kV，功率高达 333kVA。站服变压器将最佳功率直接从高压侧转换为中/低压侧。

站服变压器采用坚固的变压器设计，具有高爬电距离的瓷绝缘体和高过压能力以及阻抗保护以限制故障电流。站服变压器是一种线对地连接的单相变压器，既可以用作独立单元为单相负载供电，也可以用于三相组以支持更大功率的三相负载。

- 标准：IEC61869-3, ANSI/IEEE C57.13, CAN/CSA C60044-2
- 最高电压：72.5~245kV
- 频率：50/ 60Hz
- 输出电压：120~400V
- 额定功率：最高 333kVA
- 爬电距离：25mm/ 31mm/kV
- 周围空气温度：-50°C ~ +50°C



电缆卷放车

本车用于在露天矿现场铺设及卷收大直径长距离电缆。车上自带可以吊放电缆的吊车，电缆卷筒以及电缆导向臂。



主要规格

- 6x4 重载越野卡车底盘
- 载重量：20ton
- 电缆卷筒直径：1.4m内径/2.4m外径
- 卷绕电缆容量：300m
- 起重机最大举升能力：30000 kgm
- 电缆卷筒平台旋转：±90度
- 电缆导向臂可伸缩：1.8m-4.2m
- 电缆导向臂可左右及上下动作
- 电缆导向臂可用于直接在挡土墙上拾取或铺设电缆
- 连续可变卷放速度0-30米每分



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

电缆耦合器

电缆耦合器用于高压电缆的机械及电气连接，它能够确保电缆与电缆、电缆与设备间的快速安全连接及分离。电缆耦合器可延长电缆使用寿命，确保操作更安全，减少由于电力故障引起的停机时间。

图片	名称	额定值
	8kV 带电发光显示 电缆耦合器	额定电流：400A 额定交流电压：8000V 耦合器上自带带电指示灯。 电缆带电指示灯发光。 断电指示灯灭
	8kV 普通电缆耦合器	额定电流：250A 或 400A 额定交流电压：8000V
	15kV 电缆耦合器	额定电流：440A 额定交流电压： 15000V
	25kV 电缆耦合器	额定电流：600A 额定交流电压：25000V
电缆耦合器特点	<ol style="list-style-type: none"> 1. 良好的相间屏蔽保护 2. 绝缘材料持久耐用不会因破损引起接地故障 3. 使用高导电率铜合金材料。所有锁定螺栓具有相近导电性 4. 所有耦合器均配有全套密封装置 	
电缆耦合器优势	<ol style="list-style-type: none"> 1. 适用于恶劣的矿山环境 2. 降低电力故障引起的损失 3. 持久耐用、安全可靠 	

电缆硫化修补设备



技术规格

- 硫化维修过的电缆达到出厂时的参数和性能。
- 维修后的电缆保持原电缆尺寸
- 大大减少电缆的浪费
- 电气：1800W输出，220VAC，单相，50Hz
- 尺寸：120厘米 x 30厘米 x 32厘米
- 总装运重量为35公斤，包括控制盒

使用电缆硫化炉维修所需材料：

绝缘层
半绝缘层
铜仿绑带
棉绑带
电缆芯线焊接
耐磨层绑带



电缆桥

重型电缆桥



卡特D11推土机可以通过，而且不会损坏电缆。

宽度mm	长度mm	高度mm	重量kg	最大电缆直径mm	部件号
1800	5600	260	5300	135	130HV

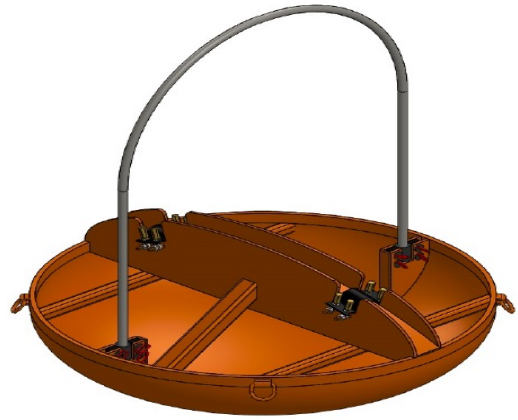


加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

电缆附件



电缆拖拽装置



电铲电缆铲斗提升装置



电缆夹



电缆支架



电缆卷筒支架



电缆拉索器

轮胎机械手

应用：轮胎机械手主要用于拆卸、安装、运输及堆放矿用设备轮胎。



规格	TMH35	TMH30	TMH20	TMH10	TMH5
最大载重	35000lbs (15876kg)	30000lbs (13610kg)	20000lbs (9072kg)	10000lbs (4500kg)	5000lbs(2250kg)
轮胎型号	70/70R63	57/80R63	55/80-R57	45/65-51	35/65-33
开/合 幅度	39.5"-183" (1.19-4.37m)	39"-172" (1.00-4.37)	47" -160" (1.19-4.06m)	24" -136" (61-3.45m)	27" -107.5" (68-273cm)
主体旋转	75°	75°	75°	75°	90°
轮胎夹具	360°	180° 油缸 360° 蜗轮	180° 油缸 360° 蜗轮	360° 蜗轮传动	120°
轮胎机械手重量	19,000lbs.(8635 kg)	18,000lbs (8165kg)	8,500lbs.(3855kg)	4,850lbs.(2177kg)	2,950lbs.(1338kg)
液压要求	60GPM, 3000psi	30GPM 3000psi	30GPM 3000psi	15-25GPM, 3000psi	15-25GPM 3000psi

根据不同应用，轮胎机械手可安装于叉车或轮式装载机上。



加拿大凯希科技有限公司
 Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

轮辋拆装机



轮辋拆装机用于大型矿用轮辋轮胎的拆装，可确保操作安全高效。

特点：

- 安全高效地拆装轮胎轮辋。
- 延长轮胎及轮辋寿命。不损坏车轮及配件。
- 节省人力。
- 无需大量备件。
- 操作简单 - 室内室外均可使用。
- 便于搬运、调试。
- 专利设计的侧滑平台确保装载轮胎准确定位，不损坏轮辋及设备。
- 液压油低液位自动锁定系统

轮辋拆装机型号及主要参数

规格 \ 型号	TIRE200	TIRE250	TIRE320
轮辋尺寸	25~51"	25~57"	25~63"
电机动力 (kW)	22.5	25	30
整机重量 (kg)	12701	14090	16010
操作及控制	操作台 (可选遥控)	操作台或遥控	操作台或遥控



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

移动千斤顶



- 可靠
- 耐用
- 移动性高

气动/液压或电动/液压驱动
 在安全距离进行控制举升及下降
 安全阀保护防过载，过行程，负载锁定或其他故障
 动力驱动前行后退
 快速动作

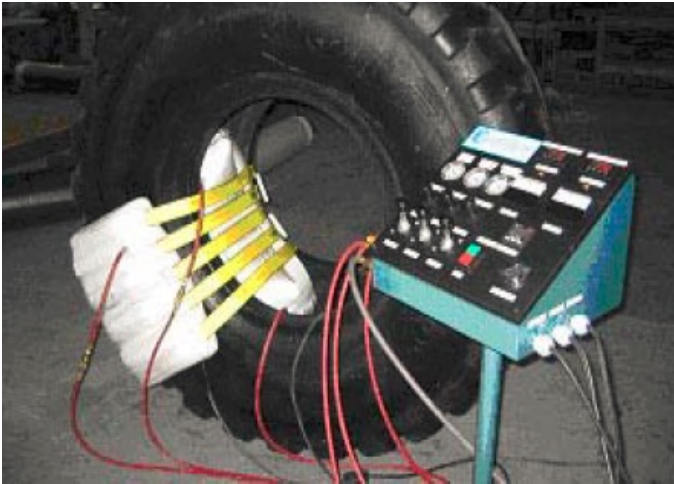


可选型号

型号	SJ50-27	SJ100-27	SJ150-27	SJ200-27	SJ250-33	SJ300-42
能力	50T	100T	150T	200T	250T	300T
闭合高度	27"	27"	27"	27"	33"	42"
mm	685	685	685	685	838	1067
展开高度	42"	42"	42"	42"	49"	69"
mm	1007	1007	1007	1007	1245	1753



大型轮胎硫化修补设备



- 内部充气心棒/气袋，外部主气袋；
- 内部和外部加热片；
- 数字温度控制；
- 13.00至45.00轮胎尺寸范围；
- 220V., 单相, 15安培, 气压30psi

矿用大型轮胎硫化系统，对于职业修补轮胎的工作人员，是最先进的轮胎局部硫化设备。该系统使用外部扁平气袋、外部加热片、内部加热片、膨胀充气心棒/气袋，可完成子午线轮胎、斜交轮胎、低断面轮胎的修理，而不会引起变形。

心棒是轻量级的、耐久的和容易放到轮胎里面的。该系统可以完美地匹配轮胎轮廓，而不会引起子午线、斜交、低断面、宽基、防侧滑和拖拉机轮胎的修理变形。



控制面板

- 气压调节仪
- 内部/外部气袋压力
- 数字温度控制仪 (PID)
- 内部/外部热电偶插片
- 内部/外部加热片
- 内部/外部气袋连通
- 声音报警

棘轮用最小力气提供最大张紧。高抗磨损带保证了最大强度。

轮胎保护链



奥地利生产

用户:

蒙古TT/Normount

缅甸扬子铜矿

苏里南罗斯贝尔矿

大幅降低矿山轮胎消耗和运营成本



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

矿用轮胎



我们专业供应OTR矿用轮胎，适用于各种严峻的矿山和工程环境。我们的矿用轮胎具有卓越的耐切割和耐热性，能够在极端条件下提供出色的性能和稳定性。我们提供多种规格和花纹设计，以满足您采矿设备的具体需求，确保每次作业的安全、高效和可靠。

原产地：中国

轮胎规格	星级	标准轮辋	可选轮辋	花纹编号	TKPH		
					耐切割	耐热	标准
27.00R49	★★	19.50/4.0		HA-162	465	535	500
	★★	19.50/4.0		HA-710	473	555	514
	★★	19.50/4.0		HA-163	420	480	450
30.00R51	★★	22.00/4.5		HA-168	536	643	588
33.00R51	★★	24.00/5.0		HA-162	496	634	565
	★★	24.00/5.0		HA-710	545	705	625
36.00R51	★★	26.00/5.0		HA-162	535	730	632
	★★	26.00/5.0		HA-168	740	888	814
37.00R57	★★	27.00/6.0	29.00/6.0	HA-169	826	994	910
	★★	27.00/6.0	29.00/6.0	HA-163	710	860	785
	★★	27.00/6.0	29.00/6.0	HA-162	750	900	825
40.00R57	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-369	960	1080	1020
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-566	910	1050	980
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-710	860	1020	940
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-162	800	960	880
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-168	855	975	915
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-368	875	993	930
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-569	950	1120	1035
46/90R57	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-368	930	1050	990
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-710	890	1040	970
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-162	810	986	898
	★★	29.00/6.0	32.00/6.0	HA-569	1094	1520	1327
50/80R57	★★	34.00/5.0		HA-993	1044	1466	1276
	★★	34.00/5.0		HA-710	1005	1372	1197
	★★	34.00/5.0		HA-162	980	1320	1110
53/80R63	★★	36.00/5.0	38.00/5.0	HA-688	1128	1616	1347
	★★	36.00/5.0	38.00/5.0	HA-710	1325	1735	1580
55/80R57	★★	44.00/5.0	42.00/5.0	HA-860			
59/80R63	★★	44.00/5.0		HA-686	1416	2136	1876



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

工程机械维护机器人

最安全，高效的完成推土机底护板拆装。

同时，可用于：

- 推土机惰轮拆装
- 转向油缸拆装
- 推土机，平路机耐磨板拆装
- 重物搬移
- 轮胎搬移

遥控，履带驱动行走，全地形，电池液压力。

通过遥控操作，该设备可以使维护人员在维护操作中远离悬起的工件；尤其是推土机底壳护板拆卸。

作为全地形设备，它可以快速方便的在现场工作，现场维护，无需将设备转移到车间，大量节约了停机时间及搬移费用。



规格：

长度	1374 毫米
宽度	778 毫米
高度	315-1172 毫米
离地间隙	60 毫米
重量	580 公斤
电池	12V 2kW
遥控	32 频道
行走速度：	0.7-1.1 公里/小时
最大举升：	800 公斤

工程机械维护机器人

配套属具

转向油缸架

转台属具

设计用于辅助拆卸并更换转向油缸，拉杆以及其他圆柱形元件。

额定支撑800kg



耐磨板拆卸工装

转台属具

从需要更换耐磨板的位置移除，支撑重量。

额定支撑800kg



托盘

托盘主要与低剖面转台或斜面夹具配合使用，以改变工作台角度，框架。

设计用于更换推土机惰轮。

额定举升200kg



低姿转台

LPPT 非常适合于支持部件的最佳选择，并可与其他转台安装装置与其他转台安装属具一起使用，如托盘和耐磨板属具。LPPT 可以 +/- 15 度的微调，为装配人员提供卓越的灵活性和控制性



工程机械维护机器人-重型-3吨承重

大型拆装机与普通型很多特性相同，但是更大的版本。大型拆装机的主要设计目的是提升至高于普通型拆装机安全工作负载的重量，但仍能保持低矮的外形和机动性。

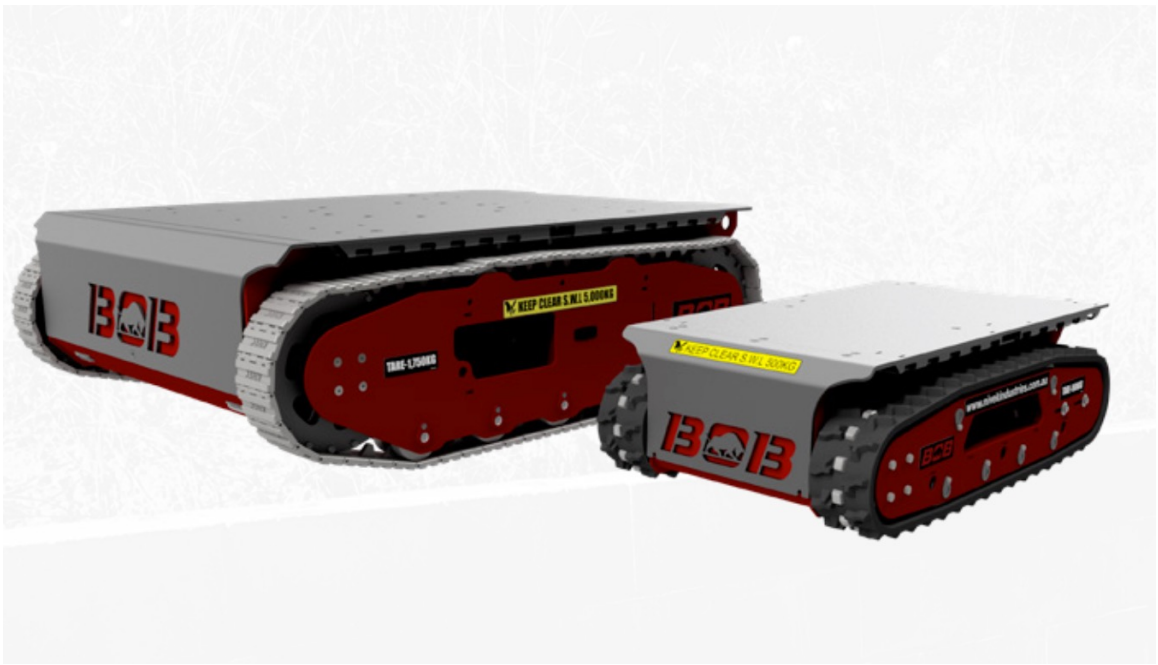
- 通过运行频率为 2.4GHz 的成对无线电系统进行无线控制。
- 配有动力转台、工作台侧移、称重传感器和倾斜传感器，可为操作员提供更强的控制和有用的反馈。
- 履带几乎可以在任何地面上行走，可以在野外行走，节省了大量的机械运输费用。
- 设计有令人印象深刻的 3,000 公斤（6,614 磅）安全工作负载提升能力。
- 24V 电池系统为大型拆装机的两个独立的 3.5kW 无级控制电动机提供动力。
- 多功能附件可安装在大型拆装机的转台或工作台前，使操作员能够执行各种任务。

尺寸及规格

长度 (L)	2,385 mm
宽度 (W)	1,475mm
高度	621 - 1,615mm
离地间隙	122mm
自重	2,600 kg
电池系统	24VDC 448AH
无线电系统	2.4Ghz
地面速度	最高 3km/hr
安全工作负载	3,000 kg



工程机械维护机器人- BOB



BOB 是一种遥控全地形搬运车，专为搬运重物而设计。它可以穿过标准门洞，可以在其他机器无法到达的地方使用，可以进入狭窄的空间和/或崎岖倾斜的地形。

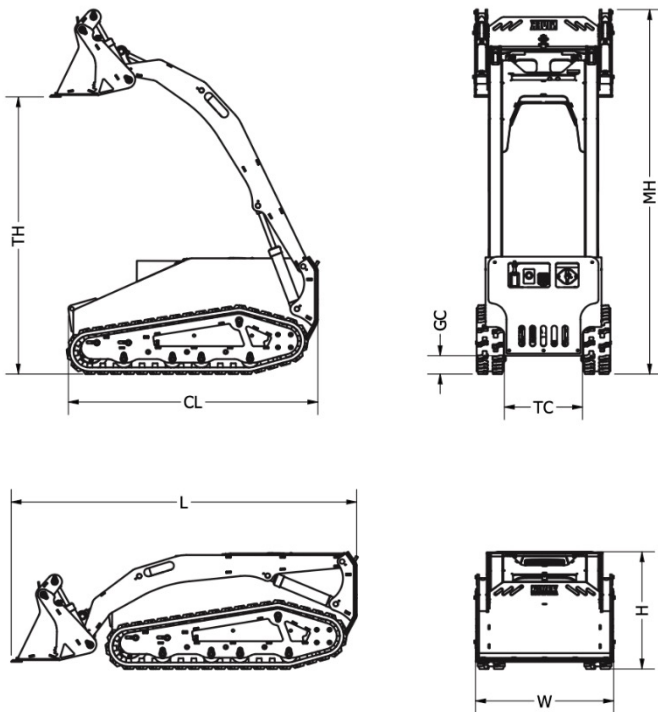
尺寸及规格

	BOB 0.5T	BOB 1.5T	BOB 5T
长度 (L)	1,314mm	1,314mm	1,980mm
宽度 (W)	780mm	780mm	1,602mm
高度	400mm	400mm	608mm
离地间隙	60mm	60mm	124mm
自重	580kg	680kg	1,750kg
电池系统	4.6kWh	4.6kWh	10kWh, 可升级至14kWh
无线电系统	2.4Ghz	2.4Ghz	2.4Ghz
地面速度	最大 2km/hr	最大2km/hr	最大5km/hr
安全工作负载	500kg	1,500kg	5,000kg



工程机械维护机器人-REX

REX 是一款电动、遥控、全地形小型装载机，设计用于进入狭窄空间、穿越崎岖和倾斜地形。它采用橡胶履带，重心低，是真正的全地形机器，可让操作员进入其他挖掘机无法进入的区域。

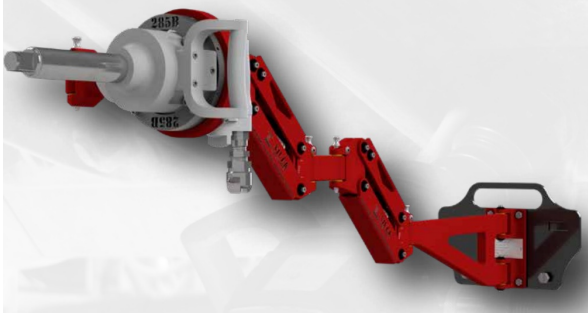


尺寸及规格

长度 (L)	1,915mm
宽度 (W)	766mm
高度 (H)	650mm
倾卸高度 (TH)	1,535mm
最大高度 (MH)	2,020mm
自重	650 kg
电池系统	9.2kWh
无线电系统	2.4Ghz
地面速度	Max 5km/hr
属具	标配 50 升四合一铲斗 弹簧锁定手柄和快速释放 液压耦合器，可快速 更换附件

工业举升助力臂

LA40 是一种操作简单、安全的升降臂，设计用于在操作过程中支撑重型工具。



LA80 是一种动力提升臂，设计用于支撑重达 80 公斤（176 磅）的重物。设计用于将重型部件提升到位，并在安装或拆卸时为其提供支撑。



- **灵活性：**多个铰接点和伸展性为操作员提供 360 度全方位移动和动力提升，使其能够进入难以到达的地方
- **可靠性：**采用采矿业专用的耐用部件。
- **实用性：**轻松定位和支撑重物。
- **举升能力：**LA40 能够支撑最大重量为 40 千克（89 磅）的工具。LA80 可支撑最大重量为 80 千克（186 磅）的工具或负载。
- **工具：**可通过快速释放系统设置多个工具，使操作员能够快速、轻松地更换工具。
- **适应性：**可设置多种配置，操作员可根据个人需求设置机械臂。LA40 可安装在底护板拆卸小车上，LA80 可安装在大型拆卸小车安装板上。

尺寸及规格

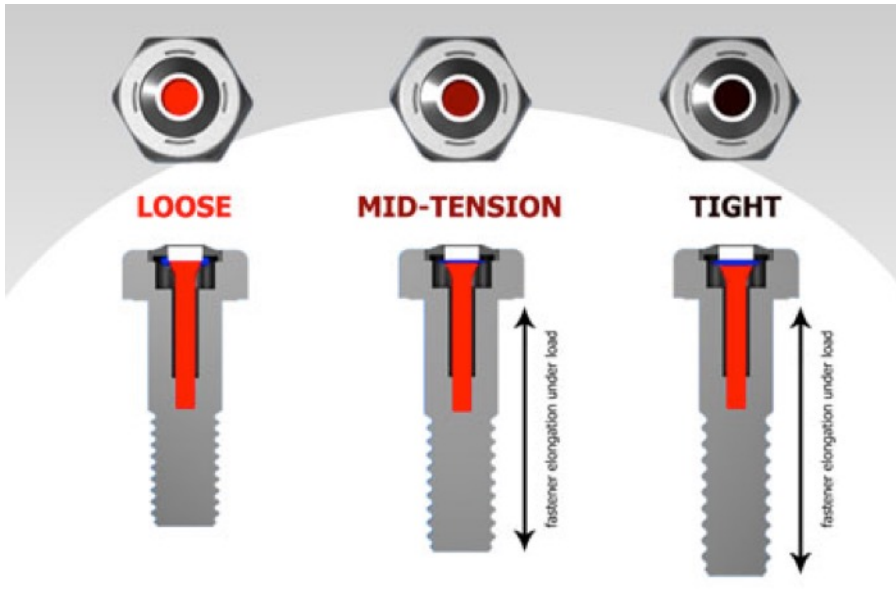
	LA40	LA80
伸展长度 (L1)	1,760mm	3,203mm
收缩长度 (L2)	1,630mm	2,848mm
宽度 (W)	70mm	110mm
高度范围 (H)	600mm	710mm
自重	20kg	20kg
安全工作负载	40kg	80kg



潜水泵和泥浆泵



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca



应用

- ✓ 保证产品运行
- ✓ 降低检查及维护费用
- ✓ 帮助

矿业

- ✓ 移动式散料输送机
- ✓ 机架框架连接

重型机械

- ✓ 液压矿用挖掘机回转轴承连接连接



移动加热车



- 2 x FVO-400 间接点火加热器
- 16 g 304不锈钢热交换器
- 4 x 12"加热器风管出口可匹配标准工业风管
- 2 x 3,500 lbs 双轴, 4 x 15" 车轮
- 坚固的钢焊接槽型框架及底板
- 包括电气紧急制动及照明灯
- 箱体 – 重型仪表钢材锁定箱体存储
- 风管

规格

- BTU/hr: 780,000 (每台加热器产生热量390,000 BTU/hr)
- CFM: 6,000 CFM (每台加热器产生风量3,000 CFM)
- 燃油消耗: 发电机: 1.09 GPH -加热器: 2 @ 2.25 GPH
- 发动机: 洋马 Tier 4 柴油
- 发电机: 8 KW – 仪表盘包括计时表
- 电动工具接口: 1 x 15 Amp GFI 出口
- 燃油箱: 299 加仑聚乙烯燃油箱 (53小时运行时间) - 4 英寸燃油入口喷嘴
- 配有防喷溅插入件
- 尺寸: 16'(长) x 7'4"(宽) x 6'(高)
- 重量: 4,000 lbs (空)
- 许可: DOT 许可拖车

可选项

- 12 in x 12 ft 风管
- 12 in x 25 ft 风管
- 16 in x 25 ft 风管
- 远程温度调节



工程维修车和油脂加注车



美国STI生产

- 随车吊
- 电焊机
- 空压机
- 工具箱
- 液态氮罐



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca

电池动力扭矩扳手



型号	VT-500	VT-1000	VT-2000	VT-3000
方头驱动	3/4"	1"	1"	1"
最小扭矩 (ft/lbs)	120	240	500	750
最大扭矩 (ft/lbs)	500	1000	2000	3000
最小扭矩 (Nm)	160	330	680	1020
最大扭矩 (Nm)	670	1350	2710	4030
高度 A (w/ battery) (in)	10.40"	10.40"	10.40"	10.40"
高度 A (w/ battery) (mm)	265	265	265	265
长度 C (in)	8.86"	10.97"	11.45"	13.94"
长度 C (mm)	225	279	291	355
直径 D (in)	2.56"	2.85"	3.09"	3.75"
直径 D (mm)	65	72.4	78.5	95.3
重量 (不含反作用力臂及电池) (lbs)	8.3	11.5	13.1	19.6
重量 (不含反作用力臂及电池) (kg)	3.8	5.2	5.9	8.9
重量 (含反作用力臂及电池) (lbs)	10.4	14.5	15.9	22.5
重量 (含反作用力臂及电池) (kg)	4.7	6.6	7.2	10.2
最小扭矩下转速	12	2	1	0.5
最大扭矩下转速	20	8	5	2



移动式自动镗孔机和自动焊孔机



在设备使用现场和设备上快速自动焊孔，镗孔
大大降低设备停机时间
提高设备出动率
降低操作人员劳动强度
镗孔机和焊孔机配套使用，一次固定完成镗焊工作

自动镗孔机：

镗孔范围：50-600毫米

多种镗杆固定方式

电动液压动力或纯电动驱动

镗杆自动旋转镗孔，自动进刀

有线遥控

自动内孔补焊机设备性能参数：

焊内孔范围：20 mm-1200mm

焊外圆范围：20mm-1020m

焊端面直径：20-610mm

焊杆伸缩冲程：318mm

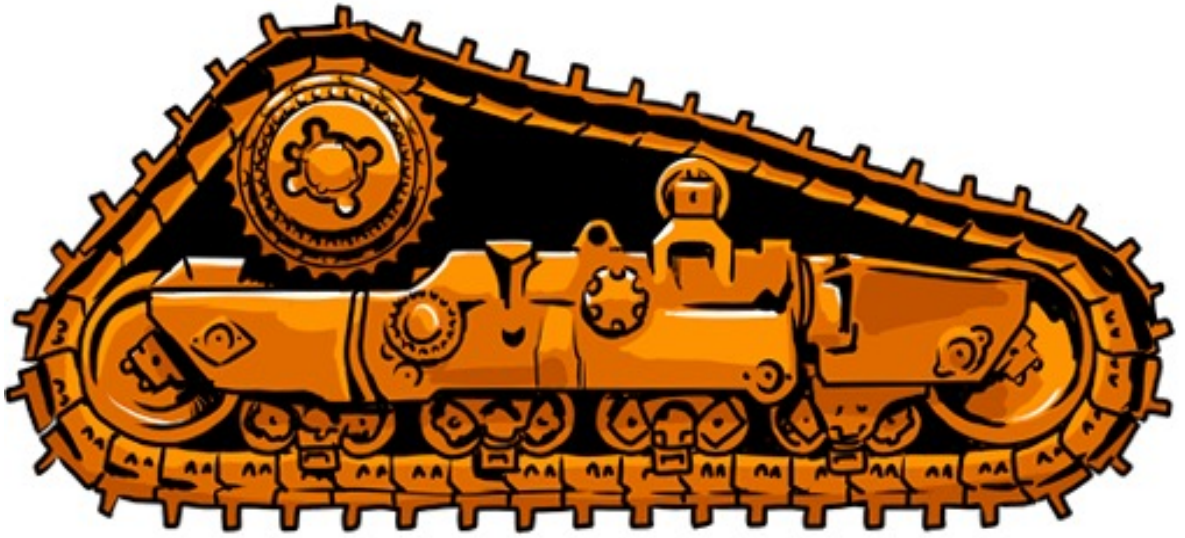
长时间，175A最大电流连续焊接

短时间可达200A。

直通焊枪驱动系统能实现伸缩，全伸长焊接。



加拿大凯希科技有限公司
Tel: +1-519-212-8158 网址: www.can-ceed.com Email: info@can-ceed.ca



履带链

履带板

导向轮

支重轮

托轮

驱动轮

多种设备OEM及后市场备件

- 卡特彼勒
- 小松
- 特雷克斯
- 史密斯 Smith
- 德尔科
- Sepro
- 施韦科/sweco
- 山特维克
- 安柏拓
- Weir
- 卡车轮辋
- 卷管器
- 加油枪
- 尾矿池水蒸发系统
- 凿岩机和附属工具
- 轴承加热器
- 高压清洗机
- 履带底盘维修设备
- 油缸拆装机
- 焊烟吸收装置
- 电机修理设备 (平衡机, 下刻机, 真空压力浸漆, 钎焊)

