



备件

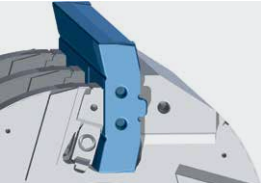
设备的经济性施工还需要选择正确的磨损件。克磊镙原厂备件可理想地满足用户和设备的要求。使用寿命长、质量优异、完好率高、安装便捷，这些特点使它们广受赞誉。我们通过向客户提供应用专业知识以及建设性的建议，帮助客户为其具体应用选择最合适的磨损件。

板锤

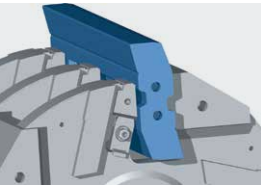
机型	板锤类型	尺寸 宽 x 高 x 长 (mm)	锰钢板锤	马氏体板锤	马氏体陶瓷 夹芯板锤	铬钢板锤	铬钢陶瓷 夹芯板锤
MR 110 Z EVO2	C 形	90x360x1,080	X	X	X	X	X
MR 122 Z	X 形	130x340x1,250	X	X	X		
MR 130 Z EVO2	C 形	100x370x1,280	X	X	X	X	X
MR 150 Z	X 形	135x370x1,500	X	X	X		

材质	原料						
	中低硬度石料 (例如:石灰石), 河砾石 < 150 N/mm	低磨蚀性硬石料 (例如:玄武岩), 河砾石	高磨蚀性硬石料 (例如:花岗岩), 河砾石	沥青料	含少量铁制品的 混凝土	含大量铁制品的 混凝土	瓦砾
锰钢	●	●	●	●	●	●	●
马氏体	●	● < 450 mm	●	●	●	●	●
马氏体陶瓷夹芯	● < 450 mm	● < 450 mm	● < 450 mm	●	●	●	●
铬钢	● < 250 mm	● < 250 mm	● < 250 mm	●	●	●	●
铬钢陶瓷夹心	● < 250 mm	● < 250 mm	● < 250 mm	●	●	●	●

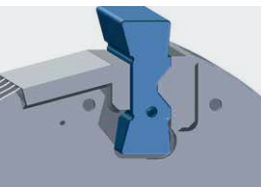
● 高度推荐 ● 推荐 ● 不建议
如需选购合适的板锤, 请咨询您所在区域的销售和服务中心。



C 形

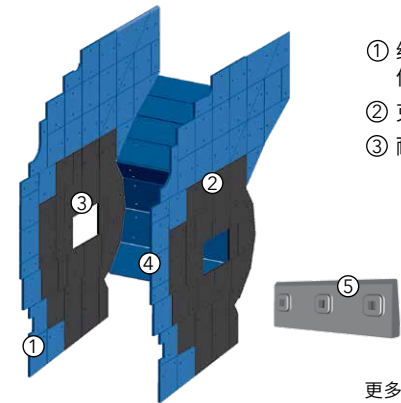


S 形



X 形

耐磨板



- ① 维修套包里面包含主要磨损区域的耐磨板及安装件, 便于更换。

② 克磊镙厚壁耐磨衬板, 可保护破碎主机外壳。

③ 耐磨衬板具有高度互换性, 大大降低了备件库存。
- ④ 安装件包含了紧固所需的所有螺钉。

⑤ 以锰质反击板耐磨条为例, 根据设备及要求, 可单独更换。*

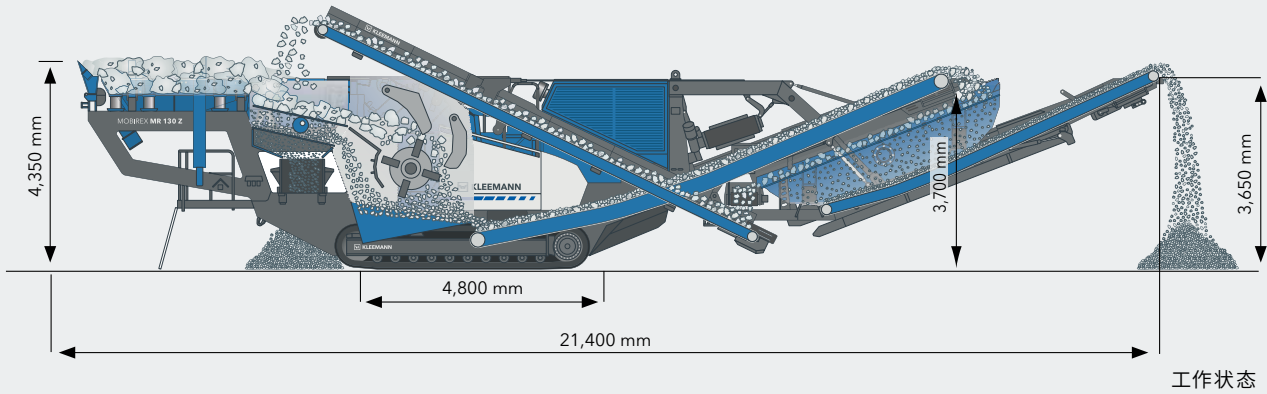
* 有 2 种可选: 锰钢或马氏体

更多信息, 请访问 www.partsandmore.net, 或查看我们的备件及其它手册。

技术参数 | 履带底盘移动反击式破碎设备

MOBIREX MR 130 Z/130 Zi EVO2





技术亮点

- 材料流动方向上逐渐放大的材料通道确保了理想的材料流动
- 液压出口开度调节
- 简单而直观的 SPECTIVE 控制系统
- 高效而强劲的柴油机直接驱动
- 配备超尺寸骨料回料皮带的高产量终筛分机 (选配)



MOBIREX MR 130 Z/130 Zi EVO2

MOBIREX MR 130 Z EVO2 移动反击式破碎设备用途广泛，并且可生产出一流质量的成品。尽管破碎机进口宽度仅为 1,300 mm，却能达到更大机型才能达到的产量。其出色的经济性及出众的产量，主要通过众多的技术亮点来实现。紧凑型设计，使其能够容易地运输，并且可以快速拆装。

MR 130 Z/130 Zi EVO2 技术参数

喂料装置		动力总成	
喂料能力约达 (t/h) ¹⁾	450	驱动理念	柴油机 — 直接驱动 ⁴⁾
最大喂料尺寸 (mm)	1,040 x 650	MR 130 Z EVO2: 斯堪尼亚发动机 (Tier 3/Stage IIIA) (kW)	371 (1,800 rpm)
喂料高度 (装备料斗延伸件) (mm)	4,350 (4,710)	斯堪尼亚发动机 (LRC) 功率 (kW)	410 (1,800 rpm)
料斗容量 (装备料斗延伸件) (m³)	5 (9)	MR 130 Zi EVO2: 斯堪尼亚发动机 (Tier 4f/Stage IV) (kW)	368 (1,800 rpm)
宽 x 长 (装备料斗延伸件) (mm)	2,250 x 3,700 (3,000 x 3,700)	发电机 (kVA)	135
振动喂料机		终筛分 (选配)	
宽 x 长 (mm)	1,200 x 2,615	型式	单层轻型筛分机
预筛分		宽 x 长 (mm)	1,550 x 4,550
型式	双层重型筛分机	回料皮带机尺寸 (加宽型) (mm)	500 x 9,750 (650 x 9,750)
宽 x 长 (mm)	1,210 x 2,300	细料皮带机卸料高度约 (mm)	3,580
侧向卸料皮带机 (选配)		运输	
宽 x 长 (加长型) (mm)	650 x 4,000 (6,000)	不含选配的运输尺寸	
卸料高度约 (加长型) (mm)	2,900 (3,650)	运输高度 (mm)	3,750
破碎机		运输长度 (mm)	18,385
反击式破碎机	SHB 130 - 090	运输宽度 (mm)	3,000
破碎机进口 宽 x 高 (mm)	1,300 x 900	含终筛分装置的运输尺寸	
破碎机重量约 (kg)	16,500	含筛分装置的运输长度 (mm)	21,620
转子直径 (mm)	1,200	含筛分装置的运输宽度 (mm)	3,150 - 3,400
破碎机驱动方式/功率约 (kW)	直接, 310		
反击板调节方式	全液压无级调节	筛分装置的运输重量 (kg)	6,500
混凝土破碎能力约达 (t/h)	300 ²⁾	基本配置重量 — 最全配置重量 (kg)	49,500 - 64,500
瓦砾破碎能力约达 (t/h)	300 ²⁾		
沥青料破碎能力约达 (t/h)	260 ³⁾		
石灰石破碎能力约达 (t/h)	270 ²⁾		
卸料槽			
宽 x 长 (mm)	1,400 x 2,700		
主卸料皮带机			
宽 x 长 (mm)	1,400 x 9,700		
卸料高度约 (mm)	3,650		

基本配置

- 液压折叠式料斗壁，可在地面操作
- 频率控制的振动喂料机
- 频率控制的预筛分机
- 预筛分机上层装备格栅或穿孔板，下层装备网筛
- 反击式破碎主机，装备锰钢成套板锤
- CFS 连续喂料系统：确保了理想而连续的喂料效果
- 自动出口开度设置
- 配备过载保护装置
- 锁定及转动功能（转子转动及锁定装置）：维护保养或清理材料堵塞时，可安全地转动并锁定转子
- 更换板锤用摆动臂
- SPECTIVE 控制理念：菜单导向式用户界面，12“ 触摸屏，WITOS 机组远程通讯系统可确保高效的机组及服务管理
- 带锁、防尘、隔振电控柜
- LED 照明灯
- 起重机吊点
- 降尘用喷洒系统

选择配置

- 料斗延伸件：液压折叠
- 4 m 长整体式侧向卸料皮带机：可安装至左右任意一侧，卸料高度约 2,900 mm；拆卸运输，包含喷洒系统
- 6 m 长整体式加长型侧向卸料皮带机：可安装至左右任意一侧，卸料高度约 3,650 mm；拆卸运输，包含喷洒系统
- 侧向卸料皮带机罩，用于整体式侧向卸料皮带机
- 侧向卸料皮带机，液压折叠，可安装于左右任意一侧，卸料高度 2,900 mm，运输时不脱离整机，包含喷洒系统
- 借助无线遥控中的快捷导向功能可确保快捷、方便地选择设备操作模式
- 温度套包：高温型或低温型
- 符合人机工程学设计的动力装置护板可有效隔绝噪音
- 电磁除铁器、永磁除铁器或除铁器界面
- 终筛分装置，集装箱型紧凑尺寸，适于吊装，拥有宽 500 mm 和 650 mm 的回料皮带可选
- 皮带秤，可用于主卸料皮带机和细料皮带机（终筛分装置）
- 110 V 电源插座
- 保护地面的履带板
- 高级照明套包