

### ► 库马亚能够为您提供:

#### ► What Kuhlmeyer offers

我们的设备可以大幅提高您的生产效率、优化您的工艺流程!

We optimize your production cycle with our machines to be more efficient and process orientated.

我们拥有750m<sup>2</sup>的展厅, 配备了库马亚最先进的常用的机型, 我们可以对用户提供的工件进行加工, 并将测试的结果反馈给用户。

Our 750m<sup>2</sup> demonstration center is equipped with our latest and most common machine types. We grind your provided test work pieces and inform you of our results.

### 性能卓越的砂带磨削工艺

Better **Grinding** with Experience.

More than **40 years of experience**  
in producing **Belt Grinding Machines**



我们在全球拥有一支训练有素并且精通多国语言的售后服务团队。

A trained, multilingual team is available for worldwide service. We guarantee a fast and problem-free supply of spare and replacement parts.

我们能够保证迅速地为用户提  
供高品质备件的服务。

► 用于金属加工的砂带磨床

#### 产品范围



► Belt Grinding Machines for Metal Working

我们成功并且一直不断发展的基础是: 对产品的设计精益求精的态度、可靠的售后服务、以及持续的创新!

The basis for our success and constant growth is engineering perfection, reliable service and continuous development.

我们随时欢迎您来工厂考察, 我们将向您展示库马亚高效的生产和工程技术人员、以及库马亚产品的设计特点和坚固的结构。

Visit us, we like to show you our efficient production, the engineering departments as well as the design features of our machines and their robust construction.



库马亚公司在中国的总代理:  
济特杰特贸易(北京)有限公司  
WJS Pacific Trading Company Ltd.  
地址: 北京市朝阳区奥林匹克塔A座502室  
电话: 0086-10-64338025/662729  
传真: 0086-10-64338085  
www.wjs-pacific.cn

**Kuhlmeyer**  
Kuhlmeyer Maschinenbau GmbH  
Zur Bauernwiese 23  
D-32549 Bad Oeynhausen  
Phone: +49 57 31 / 53 04 - 0  
Fax: +49 57 31 / 53 04 - 32  
Mail: info@kuhlmeyer.de  
Web: www.kuhlmeyer.de



我们保留此次参展更新的权利  
Rights for technical modifications reserved  
M 04/2013

可研磨出最佳金属表面的砂带磨床		焊前坡口加工设备		大表面研磨设备																	
Grinding Machines for brilliant surfaces		Edge and Bevel Grinding Machines for seam preparation prior to welding		Large Surface Grinding Machines																	
研磨抛光	研磨大体积的工件	轻型坡口设备	重型坡口设备	多级坡口磨床	高性能研磨设备																
Grinding and Polishing	Grinding of voluminous parts	Light Duty Beveling	Heavy Duty Beveling	Multistage Grinding	High-performance Grinding																
 <p>► <b>ZBS 双砂带研磨抛光设备</b> 对工件焊缝处、工件边缘以及坡料表面进行研磨。</p> <p>可供选择的配置有： ◆ 工件托架装置； ◆ 台面以及研磨工作装置自动化； ◆ 真空工件夹紧装置； ◆ 相关防爆要求及认证。</p>	 <p>► <b>PZM 龙门式双砂带研磨抛光设备</b> 针对体积较大的工件进行研磨抛光。</p> <p>可供选择的配置有： ◆ 工件托架装置； ◆ 台面以及研磨工作装置自动化； ◆ 旋转回转头定位装置； ◆ 相关防爆要求及认证。</p>	 <p>► <b>FF 轻型坡口磨床</b> 用于小件的坡口 ◆ 磨削去除量: 30cm<sup>3</sup>/min; ◆ 坡口角度: 0° - +80°; ◆ 加工长度: 1500mm 或 3000mm</p> <p>可供选择的配置有： ◆ 用于较长工件的送料辊； ◆ 除尘装置； ◆ 降噪护罩。</p>	 <p>► <b>UKF 重型坡口磨床</b> 用于工件的坡口 ◆ 磨削去除量: 180cm<sup>3</sup>/min; ◆ 坡口角度: -45° - +88°; ◆ 加工长度: 3000mm - 15000mm</p> <p>可供选择的配置有： ◆ 一套高效磨带装置和去毛刺装置； ◆ 除尘装置； ◆ 降噪护罩； ◆ 自动工件定位。</p>	 <p>► <b>UKF4.0 万能坡口磨床</b> 用于复杂要求的坡口 ◆ 磨削去除量: 180cm<sup>3</sup>/min; ◆ 坡口角度: -45° - +88°; ◆ 加工长度: 3000mm - 15000mm</p> <p>可供选择的配置有： ◆ 一套高效磨带装置和去毛刺装置； ◆ 除尘装置； ◆ 降噪护罩。</p>	 <p>► <b>GS 大型表面研磨设备</b> 大功率研磨 每个砂带的驱动功率为 30KW 可供选择的配置有： ◆ 设备固定安装或可移动； ◆ 1个或2个砂带单元； ◆ 工作宽度: 3m、6m、9m、12m； ◆ 工作长度: 最大 24m； ◆ 除尘装置； ◆ 降噪护罩。</p>	 <p>► <b>LBS 长砂带表面研磨设备</b> 驱动功率为 15KW 可供选择的配置有： ◆ 设备固定安装或可移动； ◆ 1个或2个砂带单元； ◆ 工作宽度: 3m、6m、9m、12m； ◆ 工作长度: 最大 24m； ◆ 除尘装置； ◆ 降噪护罩； ◆ 相关防爆要求及认证。</p>	 <p>► <b>LBS-Combi 长砂带表面研磨设备</b> 用于焊缝及工件表面的打磨 可供选择的配置有： ◆ 1个用于焊缝打磨的复合型磨带装置； ◆ 1个用于工件表面打磨的长砂带装置。</p>	 <p>► <b>Large Surface Grinding Machine Type GS</b> For heavy duty grinding Drive power per belt 30KW Options: • Machines stationary or movable • 1 or 2 belt grinding units • Working widths 3, 6, 9 and 12m • Working length max. 24m • Dust extraction unit • Noise reduction hood</p>	 <p>► <b>Universal Edge Beveler Type UKF</b> For heavy duty beveling Removal rate up to 80cm<sup>3</sup>/min Bevel angle from 0° to +80° Working lengths 1500 and 3000mm Options: • Conveyor roller for long workpieces • Dust extraction unit • Noise reduction hood</p>	 <p>► <b>Universal Edge Beveler Type UKF 4.0</b> For multistage grinding Removal rate up to 180cm<sup>3</sup>/min Bevel angle from 0° to lower bevel Working lengths from 3000 to 15000mm Options: • 2 high-performance grinding units • 1 high-performance grinding unit and deburring units • Dust extraction unit</p>	 <p>► <b>Long Belt Grinding Machine Type LBS</b> For light duty grinding Drive power per belt 15KW Options: • Machines stationary or movable • 1 or 2 belt grinding units • Working widths 3, 6, 9 and 12m • Working length max. 24m • Dust extraction unit • Noise reduction hood • Explosion proof</p>	 <p>► <b>Long Belt Grinding Machine Type LBS-Combi</b> For weld seams and surface grinding Options: • Machine stationary or movable • Combi grinding unit for weld seam removal • 1 long belt grinding unit for surface grinding</p>	 <p>► <b>Twin-Belt Grinding Machine Type ZBS</b> Grinding of welded corners, edges and sheets Options: • Workpiece handling device • Automatic for the tool and table • Vacuum clamping unit • Explosion proof</p>	 <p>► <b>Portal Belt Grinding Machine Type PBM</b> Grinding of large volume workpieces with 90° trapezoidal grinding unit Options: • Revolving table, manual or automatic • Automatic for the tool and table • Explosion proof</p>	 <p>► <b>Portal Twin-Belt Grinding Machine Type PZM</b> Grinding and finishing of bulky components Options: • Workpiece handling device • Automatic for the tool and table • Turn and swivel positioner • Explosion proof</p>	 <p>典型样件</p>	 <p>典型样件</p>	 <p>典型样件</p>	 <p>典型样件</p>	 <p>典型样件</p>	 <p>典型样件</p>