

美国进口Jacoby-Tarbox视镜经销商

产品名称	美国进口Jacoby-Tarbox视镜经销商
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	使用行业:石化/电力 类型:视镜 认证:ASME
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路208号银龙南区1-1-501号（注册地址）
联系电话	0311-66562231 17603290771

产品详情

Jacoby Tarbox是一家在美国成立的视镜生产商，Jacoby-Tarbox品牌诞生于1904年，经历了超过一个世纪的发展和壮大，成为了世界的制造商和供应商。作为China Jacobi Tarbox视镜的国内授权代理商，我所在的石家庄仓粒能源科技有限公司自豪地将这一品牌带入中国市场，推广其优质的产品。

品牌：Jacoby-Tarbox

产地：美国

类型：视镜

使用行业：石化/电力

认证：ASME

Jacoby-Tarbox视镜是一种高品质的视镜产品，由材质精良、完美结构的材料组件构成。此视镜是一种专用于石化、电力行业的视镜产品，它能够在高温、高压等恶劣环境下稳定、可靠的工作。

作为的进口代理商，石家庄仓粒能源科技公司是Jacoby-Tarbox视镜进口贸易的，我们的贸易流程经过了多年的打磨和完善，能够为中国客户提供完美的销售体验和服务。我们使用完全合法的进口渠道，将这一的品牌引入。

品牌的优势

Jacoby-Tarbox是一家声誉卓著的品牌，在目前市场上拥有着极高的认可度。其产品的优势在于结构精细、高温、高压下依旧稳定可靠、泄漏、持续稳定，适用于各种工业环境，并且广泛配备安全防护设备和功能部件。

该品牌产品优势主要有:

1.可靠的品质

Jacoby-Tarbox使用优质的材料，经过严格的检测和认证，保证了产品的优质品质。除了具有高强度、耐久性等优质特性外，视镜的光学性能也非常卓越，能够在恶劣环境下依旧保持清晰的视野。

2.安全的设计

Jacoby-Tarbox视镜在设计上充分考虑了工作条件的恶劣性，除了在镜片外周配备了安全固定装置外，其材料也具有优异的耐压性和耐高温性，在极端环境下也能稳定使用。

3.广泛应用

Jacoby-Tarbox视镜可以广泛应用于石化、电站、环保等工业行业，能在不同的工作环境中提供安全、高效、可靠的帮助。

4.的售后服务

石家庄仓粒能源科技公司拥有的售后服务团队，为顾客提供中国区域的服务，包括售前、售中、售后的全程服务体验，让客户享受到更贴心、更的售后服务。

FAQ

1. Jacoby-Tarbox视镜有哪些优质的材料？

Jacoby-Tarbox的视镜材料非常多样化，包括了碳钢、不锈钢、合金钢、铜合金等，并结合了玻璃和聚四氟乙烯等成分的嵌条，使得视镜结构更加完善。

2. Jacoby-Tarbox视镜适用于哪些行业？

主要适用于石化、电站、环保等工业行业中的现场观察和检查，确保工作环境的安全性和人员的安全。

3. Jacoby-Tarbox是如何保证视镜的可靠性的？

Jacoby-Tarbox视镜有着极为严格的质量控制体系，从选择原材料到终的装配，每一个环节都被严密的质检体系把关，以确保产品的安全和可靠性。

结语

作为Jacoby-Tarbox视镜的国内授权代理商，石家庄仓粒能源科技有限公司以贴心和的服务理念，为顾客提供更优质的售前、售中、售后服务。在美国Jacoby-Tarbox视镜的品牌优势下，我们也将一如既往地为中国客户提供的视镜产品，为中国的石化、电力行业做出贡献。

Jacoby-Tarbox 双窗口可适用于所有平板玻璃型视线流量指示器和叹息。玻璃装在金属盒里。螺栓造成的

压缩力均匀地分布在玻璃表面，降低了应力集中。力主要由墨盒而不是玻璃来承受，密封垫片的密封性能得到改善，每个区域的单位负荷较高，螺栓力较低。

Jacoby-Tarbox 当两个玻璃圆盘被空气隔开时，热震的影响降低了60%。如果内玻璃或外玻璃由于腐蚀、腐蚀或机械力而破裂，剩余的窗户将承受压力。如果，由于任何原因，内部玻璃应该失败，外面的玻璃将保持，直到单位可以被拆除和修理。在换窗户时必须小心。确保遵守“Jacoby Tarbox视频流指示器和视线窗的存储、安装、操作、维护和服务”中的所有Jacoby-Tarbox说明。

双层钢化玻璃窗设计在下列情况下提供了额外的保护：外部机械冲击-如果外部玻璃破裂或破碎，内部玻璃可以暂时继续使用，直到设备被修理或换为止。不正常的压缩力-在维修或换的情况下，房屋有助于对齐玻璃，并能吸收不均匀或过度的压缩。热震-在高温应用中，内玻璃和外玻璃相互保护，使其免受极端热梯度的影响。玻璃之间的空气袋提供Bull=eyes Model 150

根据ASME的设计标准，Jacoby-Tarbox的全系列带螺纹的靶心观察流已经过设计，可提供标称的150 psig额定流量观察和指示单位。雅各比·塔伯克斯（Jacoby Tarbox）经济的靶心视线流量可以轻松地监测包含气体，固体或泥浆的关键路径。这些视线流量可通过多种连接方式安装在各种生产线中。

标准功能符合ASME 82.1的FNPT连接 由耐腐蚀合金加工而成的独立螺纹保持架 退火硼硅玻璃。阀体上的六角头便于安装。All ASTM列出的车身材料 连接到设备的不锈钢雕刻识别标签。All装置经过水压测试。有关详细信息，请参见Hydrotest Schedule T100.35。全视角可视性大化管道视图，其直径比公称管道尺寸大40%，从而可以100%畅通地观察介质。