

塑钢爬梯 检查井爬梯 塑钢踏步

产品名称	塑钢爬梯 检查井爬梯 塑钢踏步
公司名称	沧州鸿祥机械铸造量仪有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国.河北省.沧州市.泊头市王家八里庄 http://www.zhxlj.com
联系电话	86-03178383389 18603177396

产品详情

塑钢爬梯（也称塑钢踏步，人孔踏步）外包高强度工程塑料，内嵌优质圆钢或螺纹钢。具有外形美观，防滑性好，耐冲击等特点，同时还具有耐水，耐油，耐酸碱腐蚀，耐化学品的特点。在-15—100 ° C环境里能长期使用。是传统爬梯的理想替代品。是爬梯的发展方向。

塑钢爬梯最大的优点是一次投入，无须定期维修养护。

一 应用领域适用于各类检查井、水塔、人防工程，边坡地铁隧道、工业与民用建筑等作固定上下梯，尤其适用于污水检查井。

二 主要性能指标

1 承重 250kg

2 抗拉强度 500MPa

3 耐压试验 30KV 不击穿

4 包裹厚度 2.8mm

5 外形尺寸 符合国标图集97S501-1

塑钢爬梯（也称塑钢踏步，人孔踏步）是我公司最新研制生产的工程类产品。该产品外包高强度工程塑料，内嵌优质圆钢或螺纹钢。

具有外形美观，防滑性好，耐冲击等特点，同时还具有耐水，耐油，耐酸碱腐蚀，耐化学品的特点。在-15—100 ° C环境里能长期使用。

是传统爬梯的理想替代品。是爬梯的发展方向。

塑钢爬梯最大的优点是一次投入，无须定期维修养护。

一应用领域适用于各类检查井、水塔、人防工程，边坡地铁隧道、工业与民用建筑等作固定上下梯，尤其适用于污水检查井。

二主要性能指标

1承重 250kg

2抗拉强度 500MPa

3耐压试验30KV不击穿

4包裹厚度 2.8mm

5外形尺寸符合国标图集97S501-1

一、产品介绍

塑钢爬梯是我厂最新研制、设计、开发出的工程产品。

外形美观、高系数的防滑性、高耐冲击性、是产品的显著特点，该产品还具有优越的耐水、耐腐蚀、耐溶剂、耐碱、耐油和耐其他化学药品的性能。

本产品最大的优点为一次投入，无须维护。

二、产品主要用途

适用于各类检查井、水塔、人防工程，边坡地铁隧道，民用建筑，工业建筑等作固定上下梯。

三、本产品的主要性能指标

抗拉强度610MPa

屈服强度380MPa

伸长率21%

冷弯性能180°完好

四、安装方法

根据爬梯尺寸，在钢模上开口，在浇注混凝土时同步浇入，梯与梯上下间的高度可为30-35cm,梯外露长度不得短于10cm。

五、注意事项

应按正确使用方法安装施工，在混凝土未达到终凝时，禁止上下梯。

