

大桥THA2553焊条 E2553-16 32550双相不锈钢焊条

产品名称	大桥THA2553焊条 E2553-16 32550双相不锈钢焊条
公司名称	曼彻特焊材（山东）有限公司
价格	55.00/公斤
规格参数	大桥:300-500 THA255:广泛 天津:用于：适用于超低碳THA2553
公司地址	山东省济南市天桥区凤凰山路29号凤凰阁B区02号（注册地址）
联系电话	13969136630

产品详情

THA2553

E2553-16

E2553-16

适用于焊接焊25%Cr的双相不锈钢。如00Cr252Ni7Mo4N、0Cr25Ni6Mo3Cu2N、UNS 32550(Alloy255)等

THAF2209（红色）

E2209-16

E2209-16

适用于石化、核电、造船等行业同类型超低碳双相不锈钢材料的焊接，如00Cr22Ni5Mo3N等

THAF2209

E2209-16

E2209-16

适用于石化、核电、造船等行业同类型超低碳双相不锈钢材料的焊接，如00Cr22Ni5Mo3N等

THA29.9

E312-16

E312-16

用于高碳钢、工具钢及异种金属的焊接

THA507

E16-25MoN-15

-

适用于焊接呈淬火状态下的低合金钢、中合金钢、异种钢、热强钢及刚性较大的结构，如淬火状态下的30CrMnSi

THA502

E16-25MoN-16

-

适用于焊接呈淬火状态下的低合金钢、中合金钢、异种钢、热强钢及刚性较大的结构如淬火状态下的30CrMnSi

THA412

E310Mo-16

E310Mo-16

用于焊接在高温条件下工作的同类型耐热不锈钢，也可用于焊接不锈钢衬里、异种钢等

THA407

E310-15

E310-15

用于在高温条件下工作的同类型耐热不锈钢焊接，也可用于硬化性大的铬钢以及异种钢的焊接如Cr5Mo、Cr9Mo、Cr13及Cr28等

THA402(红色)

E310-16

E310-16

THA402

E310-16

E310-16

THA312 (红色)

E309Mo-16

E309Mo-16

适用于焊接耐硫酸介质（硫氨）腐蚀的同类型不锈钢容器，也可用于不锈钢衬里、复合钢板、异种钢的焊接

THA312

E309Mo-16

E309Mo-16

适用于焊接耐硫酸介质（硫氨）腐蚀的同类型不锈钢容器，也可用于不锈钢衬里、复合钢板、异种钢的焊接

THA307

E309-15

E309-15

适用于焊接相同类型的不锈钢、不锈钢衬里、异种钢（Cr19Ni10与低碳钢）以及高铬钢、高锰钢等

THA302E

E309-16

E309-16

封头专用不锈钢焊条，也适用于焊接相同类型的不锈钢、不锈钢衬里、异种钢（Cr19Ni10与低碳钢）以及高铬钢、高锰钢等

THA302A

E309-17

E309-17

适用于焊接相同类型的不锈钢、不锈钢衬里、异种钢（Cr19Ni10与低碳钢）以及高铬钢、高锰钢等

THA302 (红色)

E309-16

E309-16

适用于焊接相同类型的不锈钢、不锈钢衬里、异种钢（Cr19Ni9与低碳钢）以及高铬钢、高锰钢等

THA302

E309-16

E309-16

适用于焊接相同类型的不锈钢、不锈钢衬里、异种钢（Cr19Ni10与低碳钢）以及高铬钢、高锰钢等

THA242

E317-16

E317-16

用于焊接相同类型的不锈钢材料以及复合钢、异种钢等

THA237

E318V-15

-

用于焊接要求一般耐热及一定耐腐蚀的不锈钢结构件，如06Cr18Ni11Ti、06Cr17Ni12Mo2Ti等

THA232

E318V-16

-

THA222

E317MoCu-16

-

用于焊接相同类型的含铜不锈钢设备

THA212

E318-16

E318-16

适用于06Cr17Ni12Mo2、超低碳Cr17Ni14Mo2等不锈钢结构，如焊接尿素合成塔、维尼纶设备等接触强腐蚀介质的部件

THA207

E316-15

E316-15

适用于焊接在有机和无机酸（非氧化性酸）介质中工作的06Cr17Ni12Mo2不锈钢设备；也可用于高铬钢或作异种钢的焊接

THA202A

E316-17

E316-17

THA202

E316-16

E316-16

THA146

-

-

用于焊接扫雷艇、清除地雷器具、防雷战车、军用战车等军事装备

THA137

E347-15

E347-15

适用于焊接含钛或铌稳定剂的Cr19Ni10Nb型耐腐蚀不锈钢，如06Cr18Ni11Ti、06Cr18Ni11Nb

THA132F

E347-16

E347-16

封头专用不锈钢焊条，也适用于焊接含钛或铌稳定剂的Cr19Ni10Nb型耐腐蚀不锈钢，如06Cr18Ni11Ti、06Cr18Ni11Nb

THA132A

E347-17

E347-17

THA132 (红色)

E347-16

E347-16

THA132

E347-16

E347-16

THA122

-

-

适用于焊接工作温度低于300 要求抗裂及耐腐蚀性能要求不高的不锈钢结构，如Cr19Ni9型不锈钢等

THA107

E308-15

E308-15

适用于焊接工作温度低于300 的耐腐蚀不锈钢结构，如06Cr19Ni9、06Cr19Ni11Ti等

THA102E

-

-

适用于焊接工作温度低于300 的耐腐蚀不锈钢结构，如06Cr19Ni9、06Cr19Ni11Ti及阀门堆焊

THA102A

E308-17

E308-17

适用于焊接工作温度低于300 的耐腐蚀不锈钢结构，如06Cr19Ni9、06Cr19Ni11Ti等

THA102F

E308-16

E308-16

封头专用不锈钢焊条，也适用于焊接工作温度低于300 的耐腐蚀不锈钢结构

THA102 (深冷环境)

E308-16

E308-16

可用于焊接深冷环境下使用的不锈钢结构，如液氮容器、液化天然气容器等

THA102 (红色)

E308-16

E308-16

适用于焊接工作温度低于300 的耐腐蚀不锈钢结构，如06Cr19Ni9、06Cr19Ni11Ti等

THA102

E308-16

E308-16

适用于焊接工作温度低于300 的耐腐蚀不锈钢结构，如06Cr19Ni9、06Cr19Ni11Ti等

THA092

E385-16

E385-16

适用于焊接各种强酸的塔、槽、管道以及储运容器，对各种强酸、热酸具有良好的抗点腐蚀性能