

D55耐磨药芯焊丝

产品名称	D55耐磨药芯焊丝
公司名称	邢台久桥焊接材料有限公司
价格	28.00/公斤
规格参数	久桥:久桥 D55:D55 河北:河北
公司地址	河北省邢台市南宫市段芦头镇西王排村
联系电话	0319-5396015 19931904966

产品详情

我公司根据客户需要,专业研发生产各种高碳高铬铸铁合金耐磨焊丝,取代进口焊丝.单层堆焊厚度2-4mm,焊道宽 8-12mm,工艺简单,使用方便,特别适用于小工件、耐磨件的焊接,用于各类耐磨冲击的表面堆焊,焊接效率是堆焊焊条的3-5倍。

类型：高合金耐磨药心焊丝

名称	规格	硬度	使用 说明
YD114	1.2mm 1.6,mm	50~55	堆焊层的锰含量达到14% ，受严重冲击后。
YD115	1.2mm 1.6,mm	50~55	具有快速加工硬化的特点 加工硬化效果显著，用于 受严重冲击高锰钢堆焊
YD212	1.2mm 1.6,mm	50~55	气保耐磨药芯焊丝
YD227	1.2mm 1.6,mm	55~60	气保耐磨药芯焊丝
YD256	1.2mm 1.6,mm	52~56	用于堆焊在轻微冲击下经 受强烈磨料磨损的工件， 如磨煤机磨辊、溜槽、料 钟及矿山机械和建材机械 等。
YD258	1.2mm 1.6mm	60~65	用于各类耐磨耐冲击的表 面堆焊
YD261	1.2mm 1.6,mm	60~65	高硬度耐磨焊丝
YD265	1.2mm 1.6,mm	60~67	高硬度耐磨焊丝
YD288	1.2mm 1.6,mm	59~65	用于各类耐磨耐冲击的表

YD322	1.2mm 1.6,mm	57~62	面堆焊 用来堆焊各种冲模、切削 刀具及修复要求耐磨损性 能较高之机械零件
YD350	1.2mm 1.6,mm	32~35	连铸辊的堆焊
YD351	1.2mm 1.6,mm	38~42	连铸辊的堆焊
YD352	1.2mm 1.6,mm	45~50	连铸辊的堆焊
YD405	1.2mm 1.6,mm	50~55	受中等冲击磨损部件的堆 焊，榨糖机轧辊表面堆焊
YD432	1.2mm 1.6,mm	50~55	受中等冲击磨损部件的堆 焊，榨糖机轧辊表面堆焊
YD467	1.2mm 1.6,mm	60 ~ 65	地铁盾构施工刀具刃口堆 焊专用，该产品也可用于 煤炭、矿石装载机料斗和 刃口堆焊修复
YD507	1.2mm 1.6,mm	38~44	510 以下中温高压阀门密 封面的堆焊。
YD508	1.2mm 1.6,mm	45~50	510 以下中温高压阀门密 封面的堆焊。
YD518	1.2mm 1.6,mm	45~50	堆焊层热强性和耐疲劳性 能优良。适合作为热轧辊 工作层的堆焊
YD601 (Z)	1.2mm 1.6,mm	60~64	用于磨煤辊、磨盘的修复 和再制造，以及输送带、 料斗、挖掘机、铲齿、筑 路机、采石场设备、混料 机和鼓风机叶片等堆焊。
YD605 (Z)	1.2mm 1.6,mm	65~66	用于磨煤辊、磨盘的修复 和再制造，以及输送带、 料斗、挖掘机、铲齿、筑 路机、采石场设备、混料 机和鼓风机叶片等堆焊
YD611 (Z)	1.2mm 1.6,mm	60~65	用于磨煤辊、磨盘的修复 和再制造，以及输送带、 料斗、挖掘机、铲齿、筑 路机、采石场设备、混料 机和鼓风机叶片等堆焊
YD688	1.2mm 1.6mm	62-67	铬基碳化硼耐磨堆焊焊丝 ，多用于破碎机的维修及 再生修复
YD818	1.2mm 1.6,mm	70~75	高耐磨抗裂碳化钨堆焊焊 丝
YD888	1.2mm 1.6,mm	58~62	高抗裂耐高温镍铬耐磨堆 焊焊丝
YD998	1.2mm 1.6,mm	73-78	碳化铌型高硬度耐磨堆焊 焊丝（无裂纹型）

1.6

58-65

硬度高，可以多层堆焊

YD788(Q)

YD888(Q)	60-65	硬度高，对焊层厚度不超过6mm
YD888Ni(Q)	1.2	高铬合金焊丝，用于耐磨表面堆焊
YD988(Q)	55-63	
YD990(Q)	55-65	用于850度高温耐磨堆焊。
YD95(Q)		
YD58(Q)	55-60	850度高温耐磨焊丝，用于化推焦机磨靴的堆焊

耐磨药芯焊丝用途：

水泥行业：辊压机挤压辊、立磨磨辊及磨盘、风机叶片、衬板、溜槽、漏斗衬板、破碎机锤头及锤盘、挖掘机斗齿、鄂板、立窑塔篦齿、搅拌机叶片等。电力工业：水轮机、汽轮机、阀门、磨煤辊辊套及磨盘、溜槽衬板、破碎机锤头及衬板、粉碎机辊及衬板、排风机叶片等。钢铁企业：辊式破碎机、各种轧辊、高炉料钟及布料溜槽、单齿辊、蓖板、烧结矿破碎机、风机叶轮、推进器齿板、漏斗、回收铲斗、防磨板、导位板、高温模刀具等。采矿（挖泥业）：溜槽、漏斗衬板、制砖机绞刀、风机叶片衬板、推土机铲斗、球墨机衬板、轮斗挖掘机轮斗、铲斗铲齿等。橡胶行业：轮胎破碎机刀具、橡胶密炼机等。石化（汽车工业）：高温高压管道、锅炉管道、高压容器、阀门、石油精炼设备、石油裂华设备、合成化工机械、气缸、汽车车体及零部件等等。