

# 712钴基合金堆焊焊条 CELSIT 德国UTP

产品名称	712钴基合金堆焊焊条 CELSIT 德国UTP
公司名称	泰克罗伊焊材销售（天津）有限公司
价格	295.00/个
规格参数	品牌:UTP 型号:AFCELSIT712 产地:德国
公司地址	天津市河北区庆安街顾安里
联系电话	022-58659680 13512985958

## 产品详情

### 德国utp钴基合金堆焊焊条焊丝

牌号	hrc	特性及用途
celsit 721 a celsit 721 af celsit 721	30-32	co-cr-mo-ni型堆焊材料。滑动性、抛光性及韧性良好，加工硬化可到45hrc，无磁。可用切割工具加工。600 的硬度：~ 240hb。  用于承受冲击、压力、磨损、腐蚀及高温(900 )综合载荷部件的抗裂表面堆焊。如各种流体阀、泵装置中的旋转、密封面，燃机的阀座和锥体部位，燃气和电厂的工件，承受交变热载的热作工具等。
celsit 706 celsit v a celsit 706v af celsit 706	40-42	co-cr-w型堆焊材料。滑动性、抛光性及韧性良好，无磁。可用磨削或碳化钨工具加工。600 的硬度：~ 33hrc。  用于承受各种腐蚀、冲击、压力、磨损及高温(900 )综合载荷部件的耐磨表面堆焊。如阀门密封面，燃机的阀座和锥体，金属间滑动面、无热冲击高应力热作工具、研磨、搅拌、钻探工具等。  celsit 706为酸性药皮焊条，celsit v为碱性药皮焊条。
a celsit f	45-48	co-cr-ni-w型堆焊焊丝。滑动性、抛光性良好，无磁。可用磨削或碳化钨工具加工。600 的硬度：~ 300hb。  用于承受压力、磨损、各种腐蚀及高温(900 )综合载荷部件的高耐磨表面堆焊，如阀、泵装置中的旋转、滑动和密封面，高应力燃机的阀座和锥体等。
celsit 712 celsit sn	48-50	co-cr-w型堆焊材料。滑动性、抛光性良好，微磁。可用磨削或碳化钨切割工具加工。600 的硬度：37 ~ 40hrc。

a celsit 712sn af celsit 712		用于承受各种腐蚀、压力、磨损及高温(900 )综合载荷部件的高耐磨表面堆焊。如阀、泵装置中的旋转、滑动和密封面，木材、造纸、塑料工具，切碎工具、无热冲击高应力热作工具等。  celsit 712为酸性药皮焊条，celsit sn为碱性药皮焊条。
celsit 701 a celsit 701n af celsit 701	54-56	co-cr-w型堆焊材料。滑动性、抛光性良好，微磁。可用磨削或碳化钨工具加工。600 的硬度：~ 42hrc；800 的硬度：~ 34hrc。  用于承受严重磨损、腐蚀及高温(900 )综合载荷部件的高耐磨表面堆焊。如化学工业中的部件，阀、泵装置中的旋转和密封面，燃机的阀座和锥体，切割及破碎工具，无热冲击高应力热作工具，研磨、搅拌、钻探工具等。

本产品的品牌是UTP，型号是AFCELSIT712，产地是德国，类型是钴基焊条，材质是钴基，焊芯直径是2.5-4.0（mm），直径是2.5-4.0（mm），长度是300-400（mm），焊接电流是90（A），电流幅度是120（A），工作温度是300（ ），适用范围是机械设备，硬度HRC是标准，加工定制是否