

# DEVCON德复康10760钛合金修补剂

产品名称	DEVCON德复康10760钛合金修补剂
公司名称	东莞市长安珑玛电子经营部
价格	500.00/套
规格参数	品牌:德复康 型号:10760
公司地址	广东省东莞市长安镇书香街怡景楼1202室
联系电话	0769-82285252 13826940933

## 产品详情

得复康Devcon 钛合金修补剂10760

DEVCON TITANIUM PUTTY 10760

得复康 (DEVCON) 钛合金修补剂:一种含高性能金属钛为加强材料的环氧类修补材料,用与关键部件的修复。固化后能进行精密的机械加工。耐高温至176℃，耐压强度高达18,800psi(1,321kg/cm<sup>2</sup>)，并可承受冲击，符合美国军标DOD-C-24176B(SH),Type II, Class A。

钛合金修补剂：将高分子重反应聚合物及低聚合物与钛合金混合并以此为基础，构成由两种原料组成的修补系统，固化后，系统经久耐用且可进行机加工，高性能，抗锈蚀，极好的耐热、耐化学腐蚀，3级机械加工型能，可用于精确修补，钛合金增强型的环氧类修补剂。

综合性能好，具有较高的机械性能，耐温性能和耐化学性能。

主要用于需要高度精确修补的设备和条件较高部位，修补受损轴杆，轴承衬套，轴承座、

修补泵的涡壳、外壳、叶轮、耐磨环。

修补受损的液压冲头、活塞等。可修补各种机泵、轴类、阀门、轴承箱以及平整、稳定主要设

## Titanium Putty

High-performance, non-rusting titanium-reinforced epoxy engineered for making repairs to machinery and equipment that can be precision machined. Withstands heavy loads in hard chemical environments.

### KEY FEATURES

Excellent temperature resistance (350 ° F)

High compressive strength (18,800 psi)

Resistance to chemicals and most acids, bases, solvents, and alkalis

Qualifies under Mil Spec MIL-PRF-24176C, Type I

### 主要技术参数

外观 灰色

混合特性 ( 20 )

重量混合比 4.3 : 1 ( 基料 : 固化剂 )

体积混合比 3 : 1 ( 基料 : 固化剂 )

混合后形态 膏状

操作时限 ( 24 下 ) 21分钟

固化时间 16小时

工作温度 176

### · 储存期

0 -30 时，分别储存基料和固化剂，其储存期至少为5年。

### 产品编号 包装规格

10760 1 lb

10770 2 lb