

6146バンパープライヤーキット

Product Information and Instructions

Polyvance
ADVANCING POLYMER REPAIR



ポリバンスの6146バンパープライヤーキットは、「スロットタブ」の修理をより簡単にします。スロットタブは、ブラケットに固定されるように設計されています。タブは弱く、バンパーを取り外すと折れることがよくあります。バンパープライヤーキットは、技術者がこれらの問題領域を修復するのを手助けすることが出来ます。

スロットタブの亀裂修復は、窒素プラスチック溶接機を使用して修理することが出来ますが、バンパープライヤーキットを使わない場合は、スキルと高い技術力が必要になります。さらに、技術者は、パネルを正しく取り付けのために正しい寸法を復元しなければならないばなりません。それを容易にさせることが出来ます。

Benefits:

- ・ 自動車のバンパーの引き裂かれたスロットと凹んだボルト穴を迅速かつ正確に修理します。
- ・ 困難な修理を迅速化することで店の利益を増加
- ・ 6つの異なるスロットタブダイス、1つの凹穴ダイス、および4セットのダイプライヤーが含まれており、ほとんどすべてのスロットを修理できます。

KIT CONTENTS

項目	数量
番号付き (1~6) フォーミングダイスプライヤー	3
ピンダイスプライヤー	1
番号付きスロット形成ダイス	6
5mm凹穴ピンダイス	1
収納ケース	1

番号付きダイスは、対応する番号付きプライヤーのフォークの幅と一致することに注意してください。金型の幅は下記表参照

ダイス#:	幅 (mm)	ダイス#:	幅 (mm)
1	10.5	4	16.3
2	12.7	5	18.5
3	14.9	6	20.3

説明:

1. マッチングするダイスを選択

壊れた長方形のスロットタブの幅に最も近いダイスを見つけてください。一致する番号付き金型を選択し、ダイスに一致するプライヤーを選びます。清掃、脱脂後グラインダーまたはサンダーで両側を先細りにして、プラスチックを溶接する準備します。

2. ダイスをアルミテープで固定

選択したダイスを修復するタブに挿入し、タブとスロットの外側の端を揃えます。ポリバンス6485アルミテープで所定の位置に固定します。

3. 窒素プラスチック溶接

選択した溶接ロッドを、途中で継ぎ足すことなく端から端までを1つのロッドで溶接して溶接ロッドを両側でバンパーに固定してください。欠けているタブを形成させる目的で、2回目、さらには3回目場合により、それ以上の溶接ロッドを積層または、形成させていきます。

4. 再加熱

溶接直後に、それが半透明になるまで熱い窒素ガスを使用して溶接棒を再加熱してください。

5. プライヤーで圧着し平らにさせます。

対応するフォーミングペンチで、すぐに溶融プラスチックを絞ります。軽く圧力をかけて約10秒間保持してプラスチックを冷却します。

6. 必要に応じて形状を修正

完全に冷ましてからアルミテープをはがし、ダイスを外します。目的の寸法になるまで、エアレスプラスチック溶接機、万能ナイフ、グラインダー、サンダーなどを使用し、修理箇所を修正し整形させていきます。

Polyvance
ADVANCING POLYMER REPAIR

お問い合わせは、下記販売代理店まで

Polyvance authorized international master distributor
ポリバンス 日本総代理店
有限会社ティークラフトプラスチックリペア事業部 樹脂リペア.com
TEL:0564-28-5319 FAX0564-28-5399
e-mail:info@jyusiripea.com URL:https://jyusiripea.com

T-CRAFT PLASTIC REPAIR DIVISION

