

EA604DC-10
(2本組クリッププライヤー)

- 自動車のフロント・リアバンパー・フロントフェンダーライナーの樹脂製クリップの
取外し、取付け工具
- 全長 196mm ハンドル幅 53mm ヘッド幅 25mm 厚み 9mm 重さ 145g

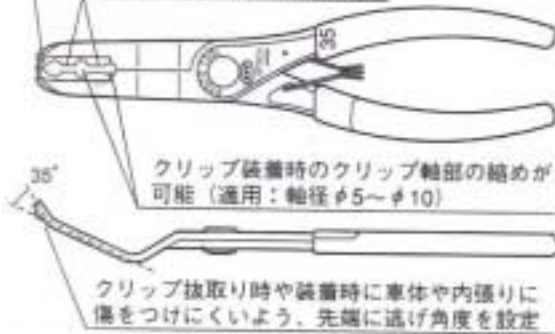
**クリップクランププライヤ35°
平面用 (ロックピン引抜きタイプ)**

自動車のロックピン引抜きタイプ樹脂製クリップの
取外し及び取付け時の軸部の締め専用工具です。

特長

ロックピンの引抜き (ロック解除) が可能

クリップ本体の引抜きが可能



使用方法

クリップの取外し

- ①クリップクランププライヤ先端突起部をクリップ
とロックピンの隙間に挿入します。(図1)
- ②グリップを握ると突起部が隙間に入り込みロック
ピンが飛び出してロックが外れます。(図2)
- ③クリップクランププライヤの中心部でクリップを
すくい上げ、クリップを外します。(図3)



クリップの取り付け

クリップ軸部をクリップクランプ
プライヤの穴 (下図参照) で挟み込
み、軸部の開きを閉じてクリップ
穴に挿入します。(右図)

軸径φ5~φ7

軸径φ8~φ10



取扱上の注意



注意

- 割れ、欠け、磨耗、変形等の異常が見られた場合
は使用しないで下さい。
- 改造しないで下さい。加熱、加工した場合は著し
く品質の低下を招きます。
- 樹脂製クリップ以外には使用しないで下さい。
- 適用以外の用途には使用しないで下さい。
- 先端部が変形する恐れがありますので落下させ
ないで下さい。
- 叩く等の衝撃を加えないで下さい。



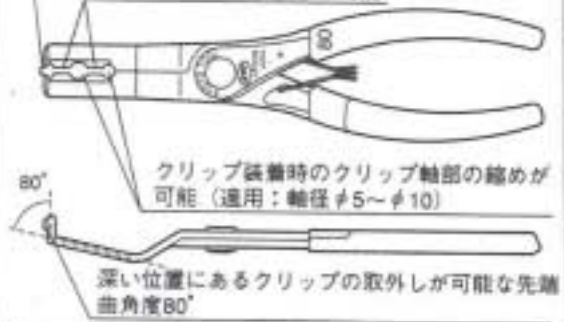
**クリップクランププライヤ80°
深穴用 (ロックピン引抜きタイプ)**

自動車のロックピン引抜きタイプ樹脂製クリップの
取外し及び取付け時の軸部の締め専用工具です。

特長

ロックピンの引抜き (ロック解除) が可能

クリップ本体の引抜きが可能



使用方法

クリップの取外し

- ①クリップクランププライヤ先端突起部をクリップ
とロックピンの隙間に挿入します。(図1)
 - ②グリップを握ると突起部が隙間に入り込みロック
ピンが飛び出してロックが外れます。(図2)
 - ③クリップクランププライヤの中心部でクリップを
すくい上げ、クリップを外します。(図3)
- (オープンスペースの場合)

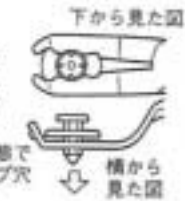


クリップの取り付け

クリップ軸部をクリップクランプ
プライヤの穴 (下図参照) で挟み込
み、軸部の開きを閉じてクリップ
穴に挿入します。(右図)

軸径φ5~φ7

軸径φ8~φ10



注: 深い位置にあるクリップの取付けは
出来ない場合があります。

取扱上の注意



注意

- 割れ、欠け、磨耗、変形等の異常が見られた場合
は使用しないで下さい。
- 改造しないで下さい。加熱、加工した場合は著し
く品質の低下を招きます。
- 樹脂製クリップ以外には使用しないで下さい。
- 適用以外の用途には使用しないで下さい。
- 先端部が変形する恐れがありますので落下させ
ないで下さい。
- 叩く等の衝撃を加まかないで下さい。

