

	径	高さ	ストローク	最大圧力	最大トルク	重量	六角対辺
EA500H-1	37mm	60mm	10mm	10t	35Nm	0.825kg	14mm
EA500H-2	50mm	87mm	15mm	15t	50Nm	1.88kg	17mm

(プーラー用油圧ラム)

- この油圧ラムはクッコのプーラーに適合しています。
 応用範囲が広く、スペースが最小限ですみますので、困難な作業において、引抜く力を増すための補助工具です。

○ 使用方法

1. ラムの横押しスピンドル(b)のネジをいっぱいに戻します。
2. 本体をシャフトとセンターボルト(a)の間に置き、センターボルトを締めて確実に固定します。
3. 油圧操作は横押しスピンドルをねじ込むことにより、その働きが得られます。

うまく引抜き作業が行えない時は、センターボルトを更に締めて、これを繰り返すか、あるいは次の手順で行ってください。

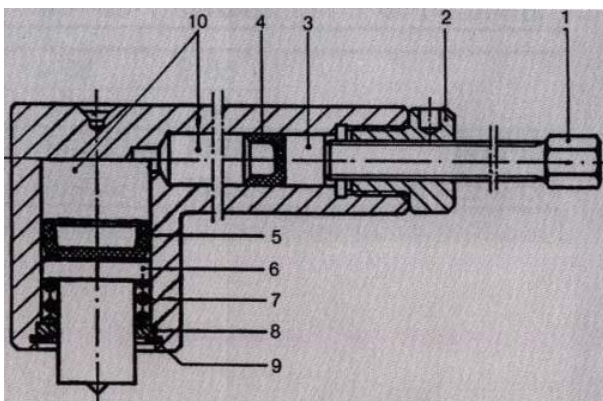
- ① 横押しスピンドルを戻す。
- ② センターボルトを締め直す。
- ③ 横押しスピンドルをもう一度ねじ込み、油圧装置を働かせる。

(注意)

使用後はスピンドル(b)を元の位置に戻します。それにより内蔵されている戻りバネがスラストボルトを最初の(参考図)位置に再セットします。



事故や工具の損傷を防ぐ為、それぞれの最大トルクを越える力はかけないで下さい。



1. スピンドル
2. オネジソケット
3. ピストン(真鍮)
4. パッキン(小)
5. パッキン(大)
6. ピストン(スチール)
7. スプリング
8. ワッシャー
9. リング
10. 油圧ラム用オイル