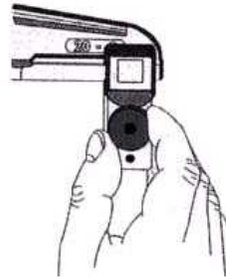
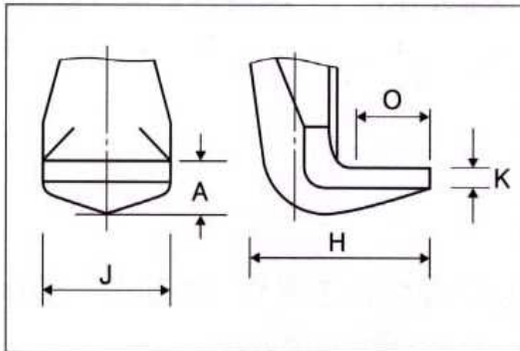
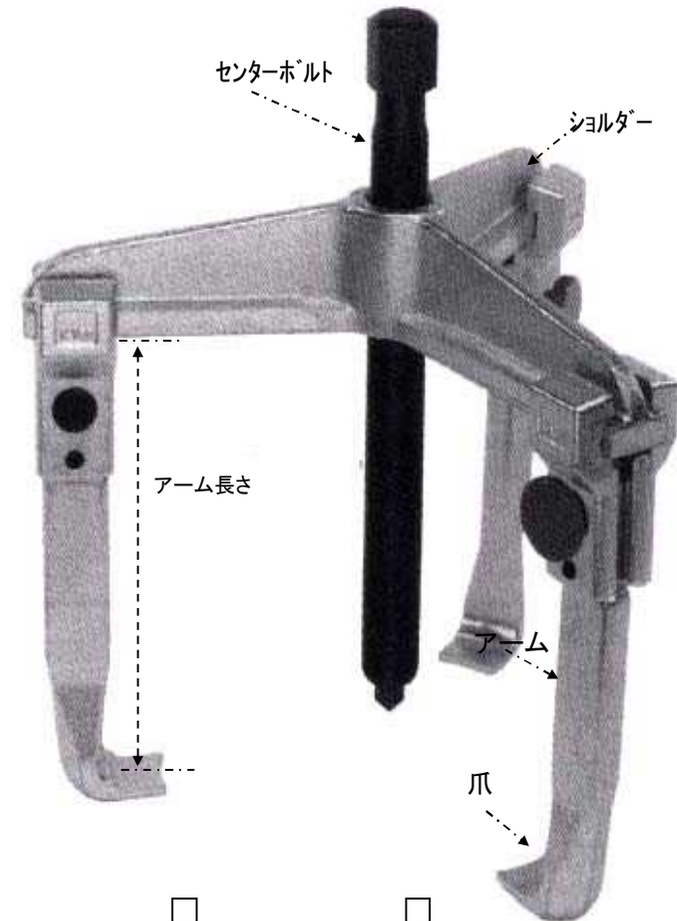


EA500BH-90~-250
(固定ネジ付スライドプーラー)

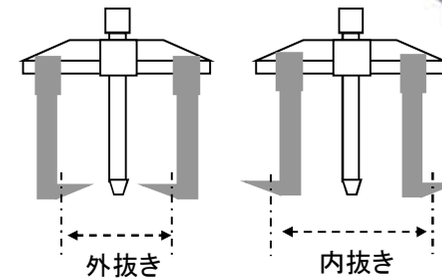
- ドイツ鋼製
- レンチを使わずに赤いノブを回してアームの位置調整をします。
- 外抜き、内抜き両用に使えます。



	最大径		アーム長さ	重量	ボルト		耐荷重
	外抜き	内抜き			対辺		
BH-90	15-90mm	70-140mm	100mm	1.4kg	17mm		6t
BH-120	20-120mm	70-180mm	100mm	1.5kg	17mm		6t
BH-160	25-160mm	100-220mm	150mm	3.6kg	22mm		7t
BH-200	25-200mm	100-260mm	150mm	3.7kg	22mm		7t
BH-250	50-250mm	180-340mm	200mm	8.8kg	27mm		10t



	K	A	J	O	H
-90	3	8	20	13	31
-120	3	8	20	13	31
-160	4	9	24	18	40
-200	4	9	24	18	40
-250	5	20	35	30	67



プーラーの基本的使用方法

- ① 対象物の引き抜く長さを確認してください。また内抜きするか外抜きするかでアームを付け替えてください。
- ② 六角のヘッドを手で反時計方向に回してセンターシャフトを上げておきます。
- ③ フック(2ヶ所)を対象物に均等に力が加かるようにかけてください。
- ④ センターシャフトを軸に当てますが、ある程度までは手で時計方向にセンターシャフトを締め込みます。
- ⑤ センターシャフトが軸の中心に当たっている事を確認して、スパナ等でハンドル締め込んで行きます。
- ⑥ 傾いていたりするとうまく引きぬけませんので、引っかかった時は一旦作業を中止して、抜けない原因を確認してください。

