

▼ 下图所示为：拔轮器标准套件BHP-3751G



多功能拔轮器套件



注意

并不是所有零部件及配置都可在额定负载下正常工作。具体细节请与Enerpac联系。

整个工业界的维修工程师都非常欣赏Enerpac的拔轮器标准套件。



- 与完整的液压套件一起提供，包括泵、软管、液压缸、压力表、压力表座以及木箱
- 所有拔轮器标准套件包括钳爪式拔轮器、交叉定位拔轮器、轴承套拔轮器以及轴承拔轮器附件
- 高质锻钢部件提供优良的可靠性与服务
- 套件内包括旋转手柄与调节螺杆，用于在施加液压力之前快速连接

▼ 选择表

拔轮器标准套件工作能力	8 ton	20 ton	30 ton	50 ton
型号	BHP-1752 ¹⁾	BHP-2751G	BHP-3751G	BHP-5751G
所含液压件 成套重量	37 kg	90 kg	172 kg	298 kg
• 手动泵	P-142	P-392	P-392	P-80
• 液压缸	RWH-121	RCH-202	RCH-302	RCH-603
• 鞍座	-	HP-2015	HP-3015	HP-5016
• 软管	HB-7206QB	HC-7206	HC-7206	HC-7206
• 压力表	GF-120B	GF-813B	GF-813B	GF-813B
• 压力表座	GA-4	GA-3	GA-3	GA-3
• 所含拔轮器配件				
10 钳爪式拔轮器	BHP-1762	BHP-252	BHP-352	BHP-552
20 交叉定位拔轮器	BHP-1772	BHP-262	BHP-362	BHP-562
30 轴承套拔轮器	BHP-180	BHP-280	BHP-380	BHP-580
40 轴承拔轮器	BHP-181	BHP-282	BHP-382	BHP-582
木箱	CM-6	CW-350	CW-350	CW-750

¹⁾包含转换接头FZ-1630。

钳爪式拔轮器套件

▼ 下图所示为BHP-351G



BHP
系列



工作能力：
8、20、30、50ton

伸距：
252-700mm

张距：
250-1100mm

最大工作压力：
700bar

- 精密液压控制实现快速、有效与安全的拉拔操作
- 高质锻钢部件提供优良的可靠性与服务
- 可以含或不含完整液压套件的形式供应

订购实例：

型号BHP-251G:
包括钳爪式拔轮器BHP-252和完整液压套件。
(手动泵、液压缸、鞍座、软管、压力表及压力表座)

型号BHP-252:
只含钳爪式拔轮器的机械部分，
可与您现有液压系统结合使用。

▼ 选择表

钳爪式拔轮器套件工作能力		8 ton	20 ton	30 ton	50 ton
	型号 ▶	BHP-152***	BHP-251G	BHP-351G	BHP-551G
包括的液压件：	成套重量 ▶	22 kg	56 kg	91 kg	160 kg
• 手动泵		P-142	P-392	P-392	P-80
• 液压缸		RWH-121	RCH-202	RCH-302	RCH-603
• 鞍座		-	HP-2015	HP-3015	HP-5016
• 软管		HB-7206QB	HC-7206	HC-7206	HC-7206
• 压力表		GF-120B	GF-813B	GF-813B	GF-813B
• 压力表附件		GA-4	GA-3	GA-3	GA-3
10 钳爪式拔轮器	型号 ▶	BHP-1762*	BHP-252*	BHP-352*	BHP-552*
最大张距 **	2 爪	249	400	593	899
	3 爪	249	499	800	1100
最大伸距 **	2 爪	252	300	387	700
	3 爪	252	300	387	700
钳爪 **	厚度	15	20	24	30
	宽度	23	27	38	39
调节螺杆 **	螺纹	$\frac{3}{4}$ "- 16 UNF	1" - 8 UNC	1 $\frac{1}{4}$ " - 7 UNC	1 $\frac{5}{8}$ " - 5.5 UNC
	长度	400	675	795	975

* 不含液压件的钳爪式拔轮器订购号。

** 尺寸单位为 mm。

*** 包含转换接头 FZ-1630。

交叉定位拔轮器套件

▼ 下图所示为：交叉定位拔轮器套件 BHP-361G



**BHP
系列**



工作能力：
8、20、30、50ton

伸距：
354-863mm

张距：
266-570mm

最大工作压力：
700bar



如需拔轮器套件及单件的更多信息，请查阅公司网站产品部分。www.enerpac.com

- 精密液压控制实现快速、有效与安全的拉拔操作
- 高质锻钢部件提供优良的可靠性与服务

▼ 选择表

交叉定位拔轮器套件工作能力		8 ton	20 ton	30 ton	50 ton
型号 ▶		BHP-162**	BHP-261G	BHP-361G	BHP-561G
包括的液压件	成套重量 ▶	26 kg	62 kg	121 kg	185 kg
• 手动泵		P-142	P-392	P-392	P-80
• 液压缸		RWH-121	RCH-202	RCH-302	RCH-603
• 鞍座		-	HP-2015	HP-3015	HP-5016
• 软管		HB-7206QB	HC-7206	HC-7206	HC-7206
• 压力表		GF-120B	GF-813B	GF-813B	GF-813B
• 压力表座		GA-4	GA-3	GA-3	GA-3
20 交叉定位拔轮器	型号 ▶	BHP-1772	BHP-262	BHP-362	BHP-562
张距 *	最大	266	351	454	570
	最小	106	139	179	220
伸距 *	最大	462	571	711	863
调节螺杆 *	直径	3/4" - 16 UNF	1" - 8 UNC	1 1/4" - 7 UNC	1 5/8" - 5.5 UNS
	长度	400	675	795	975
拉杆 *	长度	105	239	203	609
	长度	354	419	457	863
	长度	-	571	711	-
	长度	-	114	-	-
拉杆上端 *	螺纹	3/4" - 16 x 25	3/4" - 16 x 25	1-14 x 35	1 1/4" - 12 x 38
拉杆下端 *	螺纹	5/8" - 18 x 25	5/8" - 18 x 25	1-14 x 27	1 1/4" - 12 x 38
30 轴承套拔轮器	型号 ▶	BHP-180	BHP-280	BHP-380	BHP-580
40 轴承拔轮器	型号 ▶	BHP-181	BHP-282	BHP-382	BHP-582

* 尺寸单位为 mm。

** 包含转换接头 FZ-1630。

轴承套与轴承拔轮器

▼ 下图所示为: BHP-380



轴承套拔轮器

- 高强度合金钢制造
- 与交叉定位拔轮器适配便易, 用于快速有效拆卸大多数难于拆卸的部件
- 可调节成适合不同的轴承与密封

BHP 系列



工作能力:
8、20、30 和 50ton

伸距:
110-145mm

张距:
110-359mm

最大工作压力:
700bar

▼ 选择表

工作能力		8 ton	20 ton	30 ton	50 ton
30 轴承套拔轮器					
	型号	BHP-180	BHP-280	BHP-380	BHP-580
张距 (mm)	最大	110	220	359	359
	最小	26	25	50	50
伸距(mm)	最大	110	140	145	145
中心螺杆	螺纹	3/4"- 16 UNF	1"- 8 UNC	1 1/4"- 7 UNC	1 5/8"- 5.5



注意

并不是所有零部件及配置都可在额定负载下正常工作。具体细节请与 Enerpac 联系。

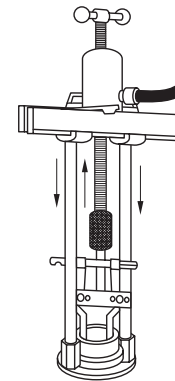
▼ 下图所示为: BHP-382



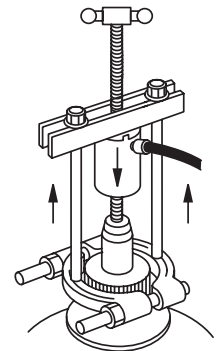
轴承拔轮器

- 高强度合金钢制造
- 楔形边缘可以用于拆卸多数难以钳夹的部件
- 与交叉定位拔轮器适配, 用于快速有效拆卸多数难以拆卸的部件

◀ 图为轴承套拔轮器与交叉定位拔轮器配合使用。



图为轴承拔轮器与交叉定位拔轮器配合使用。▶



▼ 选择表

工作能力		8 ton	20 ton	30 ton	50 ton
40 轴承拔轮器					
	型号	BHP-181	BHP-282	BHP-382	BHP-582
张距(mm)	最大	104	130	245	245
	最小	25	9	17	17
宽度(mm)		126	150	264	264
螺纹		5/8"-18 UNF	5/8"- 18 UNF	1"- 14 UNS	1 1/4"- 12 UNF



轴承拔轮器

轴承拔轮器带有楔形边缘, 便于将拔轮器在难以接近的轴承、齿轮等上定位。这些地方的可操作间距往往不便直接使用钳式拔轮器。轴承拔轮器可与交叉定位拔轮器或钳爪拔轮器结合使用。