

驱动核心 – 液压泵和动力站

柯劳克产品实现系统通用性的核心产品线 – 液压泵产品，为柯劳克分体式压接、剪切和通用工具提供动力驱动。所有液压泵都能够与柯劳克分体工具相匹配。

每款液压泵均能够产生700巴的恒定输出以保证每次工作的强大动力。



▶ 脚踏液压泵

腾出双手的工作方式。使用稳定的脚踏式液压泵，您可以仅用单脚踩踏进行工作。2阶段液压系统效率非凡。

- 最大输出700巴压力的脚踏式液压泵
- 2阶段液压系统提供高效输出
- 停止动作自动止压
- 极佳便捷性和良好的耐久性
- 可选最长10米油管

▶ 电池驱动液压泵

背上AHP700液压泵立即开始今天的户外工作吧。AHP700液压泵现在可实现保压功能，保压时间可选择柯劳克出厂设定模式，或者由您根据需要自行编程。

- 泵的输出力高达700巴
- 紧凑外形，轻巧便携
- 带有1.5米线长的手动开关，简单操作
- 带有功能和参数实时显示
- 液压油管最长10米可选

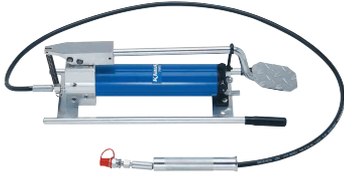
▶ 电力驱动液压泵

EHP电动泵的2型、3型、4型产品，让您的工具将功能发挥到极致。

EHP的4型泵现在可实现保压功能，您只需告诉我们您的需求，剩下的由我们来为您完成

- 最大输出力700巴
- 紧凑尺寸，超高能量
- 液压油管最长10米可选

FHP2:脚踏式液压泵, 700巴



- ▶ 两级液压
- ▶ 如有必要, 即使在高压下可手动完成复位
- ▶ 坚固设计

特性

- 用于液压压接和剪切头的操作
- 自动压力切断

技术数据

工作压力	最大700 巴
重量	12 kg

项目	产品编号
700 巴脚踏泵	FHP2
供货范围	产品编号
液压软管, 2m	HS22

附件	产品编号
液压软管, 3m	HS23
液压软管, 4m	HS24
液压软管, 5m	HS25
液压软管, 6m	HS26
液压软管, 8m	HS28
液压软管, 10m	HS210
测力和测压用的数字仪表 T	TC1U
1000巴的压力传感器	TP1000

PHD2:气动式液压泵, 700巴



- ▶ 如有必要, 即使在高压下也可手动完成复位

特性

- 用于液压压接和剪切头的操作

技术数据

所需空气压力	最大6 巴
工作压力	最大700 巴
重量	6.3 kg

项目	产品编号
气动-液压压力增压器	PHD2
供货范围	产品编号
液压软管, 2m	HS22

附件	产品编号
液压软管, 3m	HS23
液压软管, 4m	HS24
液压软管, 5m	HS25
液压软管, 6m	HS26
液压软管, 8m	HS28
液压软管, 10m	HS210
测力和测压用的数字仪表	TC1U
1000 巴的压力传感器	TP1000

EHP2: 电动式液压泵, 700巴, 400V, 0.55kw

▶ 紧凑型设计, 质轻, 结合高输送能力

特性

- 三相式电动机
- 用于液压压接和剪切头的操作
- 液压软管, 2 m
- 电源线缆, 4 m
- 三级安全脚踏开关
- 电子控制
- 70%供电时间



技术数据

型式	三相式电动机
额定输出	0.55 kW
电动机电压	360 V - 440 V / 50 Hz
容量	0.82 l / 分钟
工作压力	最大700 巴
重量	22.9 kg
操作模式	70%供电时间

项目	产品编号
电动式液压泵, 700 巴	EHP2380
供货范围	产品编号
液压软管, 2m	HS22
用于电动液压泵EHP 2 到 EHP 4 及HK 12/2 EL的脚踏开关	FTA1

附件	产品编号
用于电动液压泵EHP 2 的运输手推车	TW50
用于泵 EHP 2 到 EHP 4 的双手式安全控制器	ZST3
液压软管, 3m	HS23
液压软管, 4m	HS24
液压软管, 5m	HS25
液压软管, 6m	HS26
液压软管, 8m	HS28
液压软管, 10m	HS210
测力和测压用的数字仪表	TC1U
1000 巴的压力传感器	TP1000
Klauke适配器密封管至Greenlee管塞	CMGSK

EHP3: 电动式液压泵, 700巴, 400V, 1.1kw



- ▶ 持续操作
- ▶ 高输送能力和紧凑尺寸

特性

- 三相电动机
- 用于液压压接和剪切头的操作
- 液压软管, 2 m
- 电源缆线, 4 m
- 三级安全脚踏开关
- 电子控制

技术数据

型式	三相电动机
额定输出	1.1 kW
电动机电压	360 V - 440 V / 50 - 60 Hz
容量	0.9 l / 分钟
工作压力	最大700 巴
重量	40.9 kg
操作模式	100% 供电时间

项目	产品编号
700 巴电动液压泵	EHP3

供货范围	产品编号
液压软管, 2m	HS22
用于电动液压泵EHP 2 到 EHP 4和HK 12/2EL的脚踏开关	FTA1

附件	产品编号
用于泵 EHP 2 到 EHP 4的双手式安全控制器	ZST3
液压软管, 3m	HS23
液压软管, 4m	HS24
液压软管, 5m	HS25
液压软管, 6m	HS26
液压软管, 8m	HS28
液压软管, 10m	HS210
测力和测压用的数字仪表	TC1U
1000 巴的压力传感器	TP1000
用于电动液压泵 EHP 3 的运输手推车	TWEHP3
Klauke适配器密封管至Greenlee管塞	CMGSK



EHP4: 电动式液压泵, 700巴, 230V, 0.75kw

- ▶ 手动可调活塞行程速度/泵容积
- ▶ 封闭、紧凑和可锁的机壳 (IP54或更高) 用于防潮、防尘和防未经许可的操作
- ▶ 大容量

特性

- 兼容Klauke液压压接和剪切头
- 可用适配器CMGSK连接母线加工中心
- 可与带适配器CMGSK的LSK120配合使用, 对母线冲孔
- 兼容Greenlee冲孔工具 (圆形及特殊形状冲孔)
- 手动可调活塞行程速度/泵容积
- 可提供具有压力保持功能的产品



技术数据	
型式	交流电
额定输出	0.75 kW
电动机电压	EHP4115 : 115V/50 Hz, EHP4230 : 230V/50 Hz
容量	0.82 l / 分钟
工作压力	最大700 巴
重量	28,3 kg
操作模式	70%供电时间

项目	产品编号
电动液压泵, 115 V	EHP4115
电动液压泵, 230 V	EHP4230C

供货范围	产品编号
液压软管, 3m	HS23
用电动液压泵EHP 2 到 EHP 4 和HK 12/2 EL 的脚踏开关	FTA1

附件	产品编号
用于泵 EHP 2 到 EHP4 的双手式安全控制器	ZST3
液压软管, 3m	HS23
液压软管, 4m	HS24
液压软管, 5m	HS25
液压软管, 6m	HS26
液压软管, 8m	HS28
液压软管, 10m	HS210
测力和测压用的数字仪表	TC1U
1000巴的压力传感器	TP1000
用于电动液压泵 EHP 4 的运输手推车	TW150
Klauke适配器密封管至Greenlee管塞	CMGSK

AHP700/850LC: 电池驱动式液压泵, 700巴, 18V



- ▶ 紧凑, 轻便, 便于携带
- ▶ 大容量

特性

- 可在压接, 切割及冲孔这三个程序之间切换
- 耐冲击, 玻璃纤维增强聚酯胶壳体
- 大屏用于监控, 诊断及设定泵
- 两个强劲的, 大容量锂离子电池
- 高性能马达, 最高操作速度
- 自动复位
- 如需要, 可手动退回复位
- 带“记忆”功能 (MRS+) 的手动退回复位停止
- 用于轻松操作电池泵的带线遥控器
- 用于存储过程控制的集成存储室
- 多功能LED用于维护控制、电池充电量指示及通过USB适配器向PC传送数据
- 使用环保的液压油, 快速生物降解
- 所有高压软管具有接头塞和接头套管, 充油
- 配有舒适的肩带垫肩
- 可提供具有压力保持功能的产品

技术数据

电池电压	18 V
电池容量	2 x 5.0Ah, 锂离子
充电时间	82分钟
含电池重量	(有两个电池) 约6.4 kg
环境温度	-12°C至+40 °C
工作压力	最大700巴, AHP700LC 最大850巴, AHP850LC
最大油容量	约800 ml
尺寸	H x W x D : 330 x 160 x 280 mm

项目	产品编号	数量
电池驱动式液压泵, 700 巴	AHP700LC	
电池驱动式液压泵, 850 巴	AHP850LC	
供货范围	产品编号	数量
电池18V/5.0Ah, 锂离子 (90Wh)	KB-1850	2
充电器针对18V 锂离子电池, 230 V	KBC-30	1
液压软管, 2m, 充油	HSOEL2	1
背带和护肩	TG3	1
携带包	TT2	1
远程控制1.5m电缆	HTA4	1

附件	产品编号
液压软管, 3m, 充油	HSOEL3
液压软管, 4m, 充油	HSOEL4
液压软管, 5m, 充油	HSOEL5
液压软管, 6m, 充油	HSOEL6
液压软管, 8m, 充油	HSOEL8
液压软管, 10m, 充油	HSOEL10
18V交流适配器, 240V电压	NG2230
USB适配器	PGA1
测力和测压用的数字仪表	TC1U
两手安全控制用于电池驱动式液压泵	ZST4
脚踏开关用于电池驱动式液压泵	FTA4
1000 巴的压力传感器	TP1000