

## FHS系列

工作能力

6-30ton

行程

70-111mm

拉拔范围

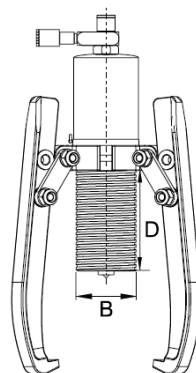
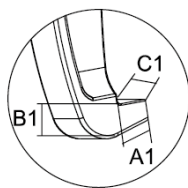
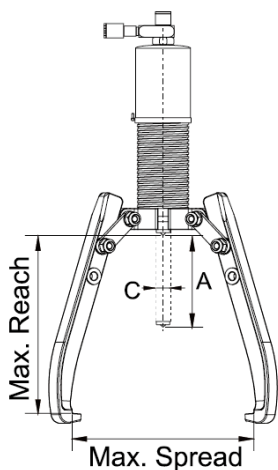
330-550mm



### 技术性能

- 独立的液压泵及拉马本体配有安全阀
- 结构紧凑，人体工程学设计，可由一人方便的操作
- 液压缸硬铬处理强化线性力
- 具有自对中功能，中心顶杆快速回缩设计
- 2爪3爪灵活组合，拉马爪同时开合
- 爪部荷载额定荷载120%以上
- 高强度合金钢制造，拉拔力越大，工件抓固越紧，拉马爪不会弯曲或偏移
- 内置安全阀以防过载
- 操作手柄可360°旋转，可任意方向操作

### 技术参数



www.asenfs.com  
www.asenutilities.de



型号	能力 t (kN)	行程 (mm)	受压面积 (cm <sup>2</sup> )	最大爪深 (mm)	最大爪距 (mm)	顶端 (mm)			爪端 (mm)			重量 (kg)
						B	C	D	A	B	C	
FHS-6	6(563)	70	8.04	245	330	45	23	91	13	10	22	5.4
FHS-8	8(793)	85	11.34	230	350	50	25	112	11	10	25	7.4
FHS-12	12(1011)	85	14.45	260	370	60	28	118	14	10	29	9.5
FHS-20	20(1978)	111	28.26	350	520	80	40	162	20	27	33	23
FHS-30	30(2940)	111	42.00	435	550	98	50	155	20	27	38	35.3

\* 需配合手动液压泵 (48-49页) 使用

液压扳手  
螺栓拉伸器  
液压千斤顶  
电动液压泵  
气动液压泵  
手动液压泵  
液压拉马  
法兰分离器  
螺母破切器  
电动扳手  
系统元件  
超级螺栓  
防松垫圈