

- 最大压力 7 bar
- 行程控制
- 安全阀 (选配)



### 应用/客户利益

- 用于动力卡盘和专用自动夹持装置的驱动
- 用在普通车床或CNC专用机床等没有配备液压站的机床上

### 技术特点

- 工作压力: 1-7 bar
- 水平或垂直安装
- 配气环安装在高精度轴承上
- 通过接近开关进行行程控制
- 双安全阀 (选配)
- CSN 100及CSN 150 = 油缸从后面开始安装
- CSN 200及CSN 250 = 油缸从前面开始安装
- 带干燥器、过滤器及滤油器的气源处理单元

### 标准配置

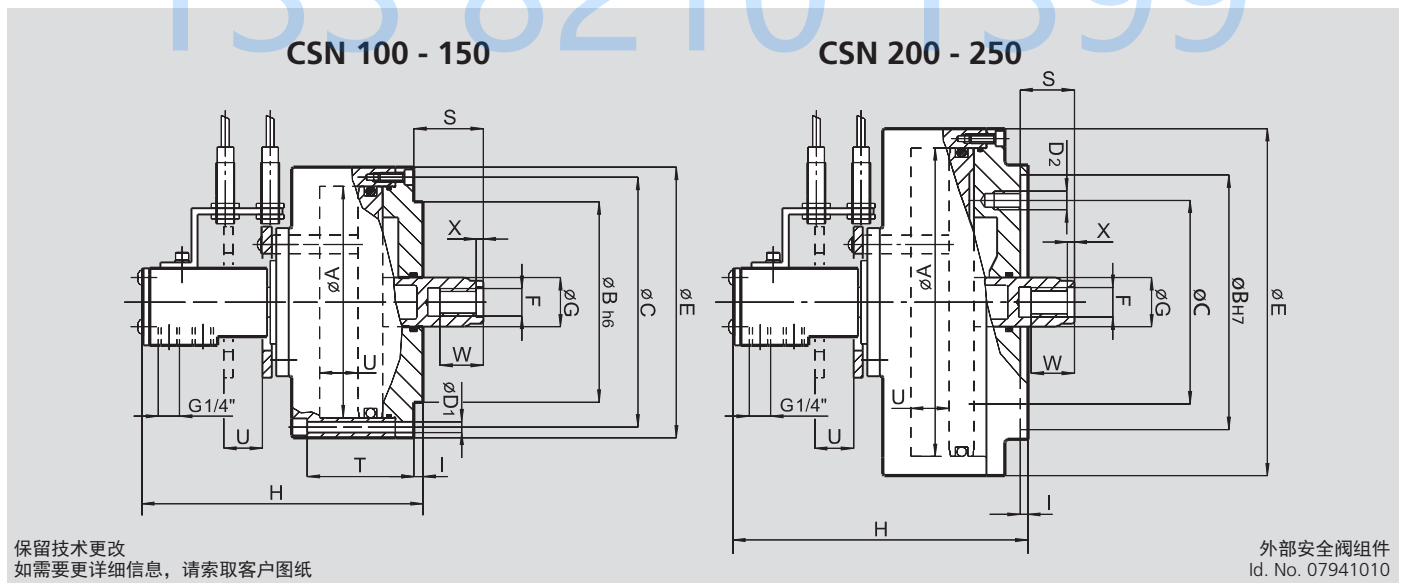
中实气缸  
带行程控制和接近开关支架  
(不带接近开关)

### 订货示例

气缸型号 CSN 100 Id. No. 33072110  
或  
气缸型号 CSN 150 Id. No. 33072115  
带安全阀 (选配)

## 技术参数

SMW-AUTOBLOK 型号		CSN 100	CSN 150	CSN 200	CSN 250
Id. No.		33072110	33072115	33072120	33072124
活塞面积	cm <sup>2</sup>	71	176	306	482
最大压力	bar	7	7	7	7
6 bar 时的牵引力	kN	4.3	10	18	29
最高转速	r.p.m.	4500	4500	4500	4500
重量	kg	5	8	11	16
转动惯量	kg·m <sup>2</sup>	0.01	0.03	0.06	0.18



SMW-AUTOBLOK 型号		CSN 100	CSN 150	CSN 200	CSN 250	
活塞直径	A	mm	100	150	200	250
安装螺钉位置	B	mm	80	130	165	165
安装螺钉直径	C	mm	112	162	132	132
安装螺纹孔	D1	mm	6 x Ø7	6 x Ø7	-	-
	D2	mm	-	-	3 x M12	6 x M12
	E	mm	125	175	225	275
	F	mm	M16	M16	M18	M18
	G	mm	30	30	32	32
	H	mm	171	171	190	190
	I	mm	5	5	5	5
最大	S	mm	35	35	35	35
	T	mm	60	60	-	-
活塞行程	U	mm	20	20	25	25
	W	mm	20	20	30	30
	X	mm	4	4	5	5