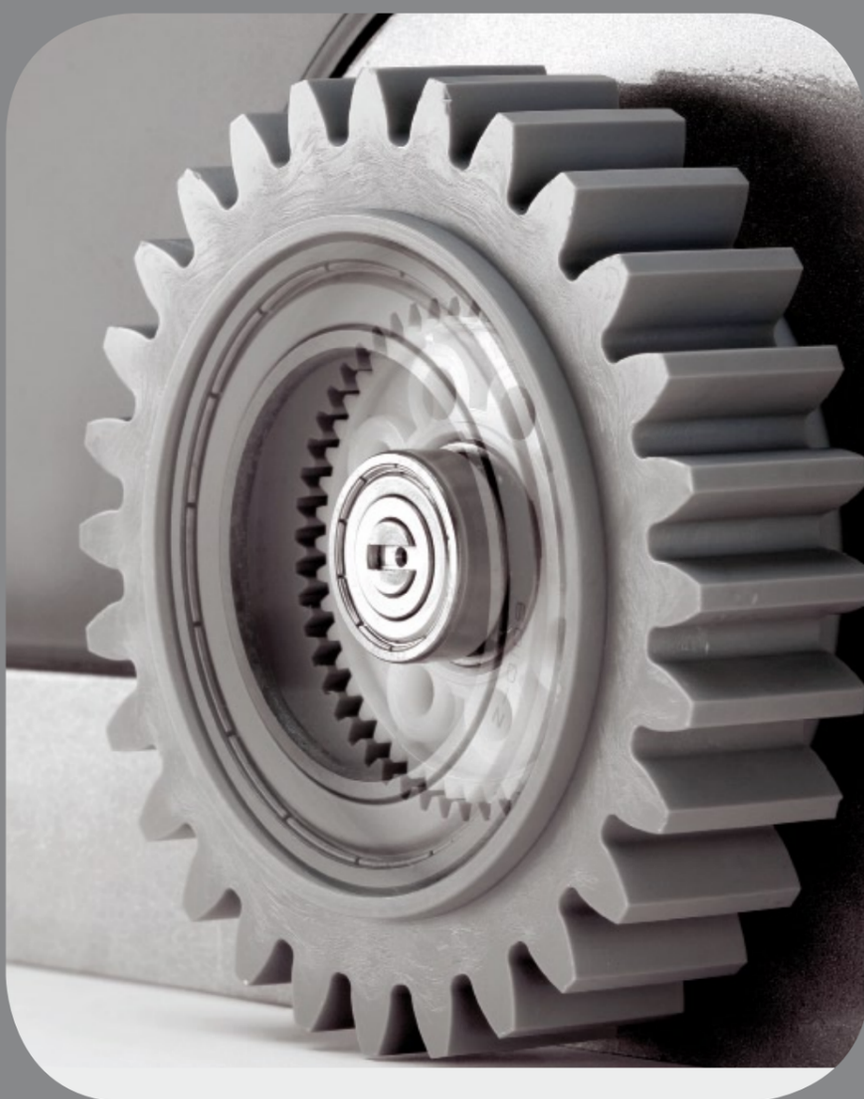


采用新的减速原理

- 新移动轴减速原理(FAAC 专利)。
- 极高的机械效率 (>80%)。
- 内置电控板, 集成了防挤压系统, 遇障碍反转的虚拟光电编码器。
- 磁感限位开关。
- 适用于住家型。



- 高机械效率: >80% (与传统齿轮减速箱相比, 提高了50%)。
- 振动及噪音降低: 叶轮相移180°分布, 使得齿轮箱完美对称和保持平衡。
- 稳定性和可靠性: 载荷均步于各接触点。



紧急电池套件XBAT 24V
带NiMH电池



XF433 MHz接收器
XF868 MHz接收器
(兼容FAAC所有遥控器)



内置E720电控板



- 通过 LCD 显示, 设置参数方便。
- 可编程程度高, 参数可修改。
- 传统式红外和总线式红外可接入电控板。
- 10 种控制逻辑。

C720技术参数

电源电压	230 Vac 50 Hz	门速	Max 24 m/min
电机电压	24 Vdc	工作环境温度	-20°C ÷ +55°C
电机功率	220 W	电机重量	8 kg
电机电流	7 A	限位开关	磁感
电机转速	3200 rpm	防护等级	IP 44
最大扭矩	18 Nm	尺寸 (长 x 宽 x 高)	300 x 180 x 280
推拉力	320 N		
齿轮	Z28 M 4		