

## ■ HM系列标准配置表 Standard Features

项目	ITEM	HM8	HM12	HM18	HM30	HM50	HM90	HM100	HM130	HM160	HM200	HM280	HM400
头板冷却水	Cooling water on fixed platen	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●
自动喷雾1组	Auto spray 1 set	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
机械手	Robot	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○
抽芯1组	Core 1 set	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●
额外抽芯装置	Extra core pulling device	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
“0”位压射位置	Home Injection position	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
油压升降台	Hydraulic lifter	—	—	—	○	○	○	○	●	●	●	●	●
前门电动	Pneumatic safety door (front)	—	—	—	○	○	○	○	○	○	●	●	●
抽芯吉利制及连线	Core limit switch 2 sets	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●

“●”表示标准配置；“○”表示选配项目；“—”表示无。

## ■ 备选配置 Configuration Options

- 电加热熔炉 Electric melting furnace
- 压射位置采用非接触式脉冲检测 Injection position adopts non-contact pulse detector
- 刹车功能 Brake function
- 锁模力显示 Clamping force display
- 特殊射料位置 Special injection position
- 液压升降装置 Hydraulic lifting device
- 自动换模装置 Automatic die change device
- 电(气)动安全门 Pneumatic (electrical) safety door
- 射料曲线显示监控 Shot curve display and monitor