

# 感应齿轮规格书

## IGS 感应齿轮

IGS Sensing Gear Wheel

### 产品说明

搭配 IGS 系列编码器使用，进行非接触式量测  
机械转速及位置



### 产品规格表

齿轮规格表	
M X XXX - XXX	
① ② ③	
①	感应齿轮模数 3 : 0.3 模数 4 : 0.4 模数 5 : 0.5 模数
②	齿数 128 : 128 齿 256 : 256 齿 512 : 512 齿
③	齿轮内径(mm) Ex: 180

## 标准齿轮选配表

型号	外径 OD (A)	内径 ID (B)	PCD (C)	安装孔直径(D)	齿数
模数 0.4					
M4 512-180	205.6	180	194.4	4.5	512
M4 384-108	154.4	108	120	4.5	384
M4 384-125	154.4	125	140	4.5	384
M4 256-82	103.2	82	92	4.5	256
M4 192-60	77.6	60	68	3.5	192
M4 192-50	77.6	50	64	3.5	192
M4 128-35	52	35	43	3.5	128
M4 128-30	52	30	41	3.5	128
M4 64-10	26.4	10	-	-	64
模数 0.5					
M5 256-95	129	95	112	4.5	256
M5 128-50	65	50	57	3.5	128
M5 128-40	65	40	53	4.2	128
M5 64-20	33	20	25.2	3.5	64

长度单位: mm

特殊尺寸需求，请与我们联系

