

GDNOS 钢带规格参数表

Steel Belt Specification Sheet

一、上钢带参数

型号	适配机型	幅宽(mm)	长度(mm)	厚度(mm)	材质	重量(kg)
NOS1950	SACMI PCR2000	1950	7,500-8,200	1.2	合金钢	~580
NOS2000	SACMI PCR2180	2000	8,200-8,800	1.2	合金钢	~620
NOS2020	SACMI NEW PCR	2020	8,500-9,750	1.2	合金钢	~660
NOS1520	KEDA Extenller1200	1520	6,800-7,500	1.2	合金钢	~420
NOS1560	KEDA Extenller1600	1560	7,200-8,000	1.2	合金钢	~450
NOS2240	KEDA Extenller1800	2240	9,000-9,750	1.2	合金钢	~750
NOS2000	HLT HR1600	2000	8,200-8,800	1.2	合金钢	~620
NOS2020	HLT HR1800	2020	8,500-9,750	1.2	合金钢	~660

二、下钢带参数

型号	适配机型	幅宽(mm)	长度(mm)	厚度(mm)	材质	重量(kg)
NOS1982	SACMI PCR2000/2120	1982	16,900-20,100	1.2	合金钢	~1,680
NOS2360	SACMI PCR2180/3000	2360	23,500-30,100	1.2	合金钢	~2,960
NOS2080	KEDA Extenller1600/1800	2080	19,800-24,200	1.2	合金钢	~2,120
NOS2360	HLT HR1600/1800	2360	23,500-30,100	1.2	合金钢	~2,960

三、通用技术参数

项目	参数
材质	进口合金钢 / 国产合金钢 (可选)
厚度标准	1.2mm (支持0.8-1.5mm定制)
表面硬度	HRC 38-42
抗拉强度	≥800 MPa
延伸率	≥12%
焊缝强度	≥母材强度90%
端部直线度	≤0.5mm/m
表面粗糙度	Ra≤0.8μm

工作温度	-20°C ~ +200°C
------	----------------

* 以上参数为标准值，具体以订单确认的技术规格书为准。定制产品参数可协商确定。