



MEGASYNC™ MEGAPAIN

CN

产品手册



MEGASYNC™ MEGAPAIN

麦高迪拥有全新升级的 MEGAPAIN 同步带 - 节距为 8M 和 14M - 适用于输送机和传输线, 该系列专为汽车喷涂系统设计。

MEGAPAIN 喷涂带不含硅酮, 也不含水性或溶剂型涂料等污染物; 材料纯净且不含污染微粒, 可确保喷涂表面保持完好状态且无缺陷。

喷涂带采用特殊保护性包装交付, 以确保从制造到安装的整个过程喷涂带表面保持绝对洁净。

结构

喷涂带带体材质

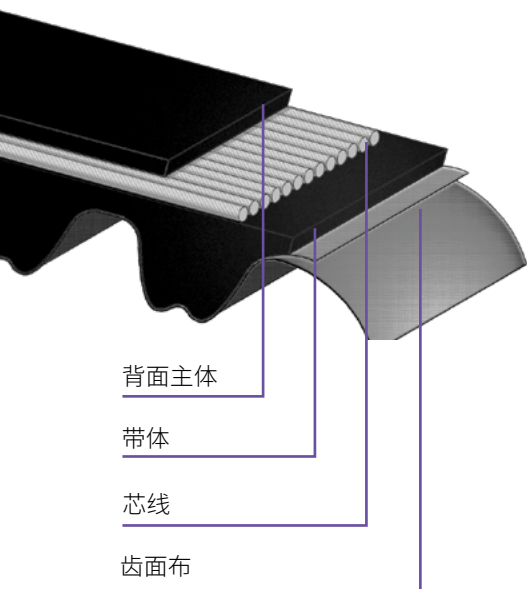
带体和背面由 NBR (用于 Silver3 和 Gold2 喷涂带) 或 HNBR 基 (用于 Titanium 喷涂带) 复合材料制成, 每种复合材料都纯度极高且不含任何污染物。

内部芯线

芯线材料取决于喷涂带类型: Silver3 喷涂带采用玻璃纤维, Gold2 喷涂带采用 K-glass, 而 Titanium 喷涂带甚至采用具有高弹性模量的碳纤维芯线

齿面布

带齿上的布具有高耐磨性。



主要特性

- 根据汽车制造商的标准以及 Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA (德国弗劳恩霍夫制造工程与自动化研究所) 进行的测试, 不含硅酮且无表面杂质或污染物;
- 优异的耐臭氧性和充足的润滑油耐受性;
- 工作温度范围: -20°C 至 +100°C (Titanium 喷涂带为 -40°C 至 +120°C);
- 完全不需要维护或润滑;
- 8M 和 14M 节距的 HTD、RPP 和 PCGT 带轮齿形可完全互换。
- 可定制节距长度公差, 以便适用于固定中心距的应用情况
- 所有喷涂带均可防静电, 符合 ISO 9543。

全新喷涂带喷码, 全部白色:

 **MEGADYNE MEGASYNC™ MEGAPAIN**



MEGASYNC™ MEGAPAINT

产品系列

可根据客户要求,以最低订购数量提供 MEGASYNC™ MEGAPAINT 喷涂带 8M 和 14M 全系列产品。

其节距长度与我们的标准 Silver3、Gold2 和 Titanium 产品相同(请参见下表)。

型号描述:

- SLV3-8MPNT; SLV3-14MPNT
- GLD2-8MPNT; GLD2-14MPNT
- TTM8PNT; TTM14PNT

MEGASYNC™ MEGAPAINT SILVER3、GOLD2、TITANIUM 的 8M 和 14M 系列

8MPNT	
代码	节距长度 (mm)
480 RPC8	480
560 RPC8	560
608 RPC8	608
640 RPC8	640
720 RPC8	720
800 RPC8	800
840 RPC8	840
880 RPC8	880
896 RPC8	896
920 RPC8	920
960 RPC8	960
600 RPP8	600
680 RPP8*	680
1000 RPC8	1000
1040 RPC8	1040
1080 RPC8	1080
1120 RPC8	1120

8MPNT	
代码	节距长度 (mm)
1160 RPC8	1160
1200 RPC8	1200
1280 RPC8	1280
1440 RPC8	1440
1512 RPC8	1512
1600 RPC8	1600
1680 RPC8	1680
1760 RPC8	1760
1792 RPC8	1792
1800 RPC8	1800
2000 RPC8	2000
2200 RPC8	2200
2240 RPC8	2240
2400 RPC8	2400
2600 RPC8	2600
2800 RPC8	2800
3048 RPC8	3048
3200 RPC8	3200
1352 RPP8*	1352

14MPNT	
代码	节距长度 (mm)
966 RPP14*	966
1092 RPC14	1092
1190 RPC14	1190
1400 RPC14	1400
1610RPC14	1610
1750 RPC14	1750
1778 RPC14	1778
1890 RPC14	1890
1960 RPC14	1960
2100 RPC14	2100
2240 RPC14	2240
2310 RPC14	2310
2450 RPC14	2450
2520 RPC14	2520
2590 RPC14	2590
2800 RPC14	2800
3136 RPC14	3136

14MPNT	
代码	节距长度 (mm)
3150 RPC14	3150
3800 RPC14	3800
3850 RPC14	3850
3920 RPC14	3920
4326 RPC14	4326
4956 RPC14	4956

* 仅适用于 SLV3 和 GLD2

* 仅适用于 SLV3 和 GLD2

MEGASYNC™ MEGAPAINT 喷涂带的详细规格报告可根据最终用户的要求提供。支付工本费还可获得有关喷涂带生产的认证文件。

查询您当地的联系人

在全球范围内为您提供可持续传动带解决方案的本地合作伙伴。



常用联系方式:

Megadyne

艾麦佳(中国)投资有限公司

地址: 上海市长宁区凯旋路1398号

长宁国际发展广场3号楼1602室

电话: 400 633 0900



扫描二维码
查询您当地的联系人

