

陆美嘉Top系列托辊

产品名称	陆美嘉Top系列托辊
公司名称	陆美嘉(天津)滚筒有限公司
价格	.00/个
规格参数	陆美嘉:RULMECA TOP:shaft-20,25 意大利/天津:天津
公司地址	天津市西青经济开发区赛达国际工业城D1-2座， D1-4座
联系电话	13821488324 022 23888628 转 8888

产品详情

我们荣幸地向大家介绍RULMECA公司的最新产品——TOP系列全塑托辊。该系列托辊除轴承和轴为钢制外全都由热塑性工程塑料制成。

产品特征和优势：

与钢制托辊相比，重量降低50%，因此：

- 降低了输送机的启动和制动能耗，因此降低现场要求的功率；
- 安装/维护操作更加简便，减小对维护人员的伤害，特别是在托辊安装及更换的工作条件苛刻的现场，如：悬挂输送机、狭窄的空间环境，长距离输送等；
- 运输方便，费用低廉。

低磨损和抗腐蚀，因此：

- 延长了托辊寿命；
- 降低了整个现场的维护成本。

由于HDPE材质不会磨损皮带，因此与皮带的匹配性更佳。

对于化学物质具有很高的抗腐蚀性，因此：

- 托辊不会生锈；

- 托辊的适用范围更加广泛。

低噪音，得益于热塑性材料具有吸震作用。

托辊表面具有自清洁作用：

- 能有效预防主要由皮带跑偏引起的物料堆积；

- 减少物料外溢。

密封系统运行阻力低，因此：

- 输送机启动时所需的电机转矩更小；

- 有利于减小电机空间尺寸；

- 减少输送机整体能耗（得益于托辊重量小）；

- 减少皮带磨损。

规格参数

轴直径（mm）

20（6204轴承）25（6205轴承）

管直径（mm）

89,102,108,127,133

载荷容量

专为中、轻型输送机设计

密封系统

可选用接触式或非接触式密封系统，保证在污染环境下的良好运行

材料：钢管轴承座

高密度聚乙烯（HDPE）

聚甲醛（POM）

工作环境温度

-25 °C，+50 °C

应用领域

具有很广泛的应用领域，例如：水泥、煤矿、砂石厂、化肥厂、港口、化学厂等领域