

MegaSqueeze输送带 专为食品分离应用设计







一台肉类(红肉、猪肉、禽肉等)分离机的优劣,主要取决于它的效率高低以及是否符合食品安全标准。

凭借在食品级输送带领域的专业知识和肉类加工行业的经验积累,艾玛拉皮带有能力为设备制造商和最终用户提供帮助。我们全新推出的MegaSqueeze分离机输送带将是您应对各种挑战的有力保障。

MegaSqueeze 是经典的 AmSqueeze 输送带所属高端输送带产品家族中的又一款创新力作。

凭借该输送带对产品线的最新补充,艾 玛拉皮带为分离机输送应用提供了更 广泛的解决方案。

特占

- · 使用寿命长
- · 延伸率小
- ・ 输送量大
- · 柔韧性出色
- 耐撕抗振表面涂层无龟裂
- · 耐磨性强
- · 耐油脂性良好
- · 表面易清洗
- · 食品级 (EC, FDA)

优点

- 更佳的耐用性
- · 提高了柔韧性
- · 高效率
- · 节约成本





Ammeraal Beltech is member of European Hygienic Engineering & Design Group



Food Grade belts comply with EC 1935/2004 and FDA standards supporting your ISO 22000 requirements (previously HACCP)

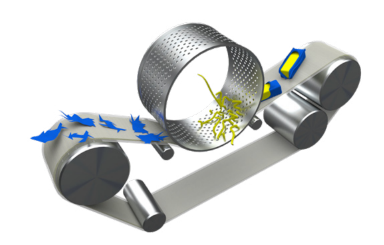
传送带的创新与服务

效率和耐用性

分离机的作用是分离软硬物体,比如将骨头从肉中分离出来。分离机输送带将待分离产品向打孔转鼓挤压,将软质材料挤入转鼓孔中,硬质颗粒被留在了转鼓外侧。这种加工应用会使输送带承受巨大压力,因此,输送带需要经常更换。

全新的 MegaSqueeze 分离机输送带采用了先进的皮带结构设计,这种结构优点明显,保证了输送带寿命更长、性能更强、效率更高。因此,这款输送带既能够带来出色的性能,也带来了更低的综合成本。

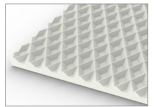
MegaSqueeze 输送带主要面向猪肉/牛肉以及禽肉生产领域,但也可用于改进例如海鲜/鱼类、果蔬以及奶制品等食品领域的生产。



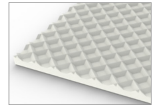
MegaSqueeze 分离机输送带系列

tや/大	Mara Causara MC05 /12 /	MaraCarrana MC02/12 4
输送带类型	MegaSqueeze MS85/13.4	MegaSqueeze MS93/13.4
示例型号说明	MS85 A93-A93	MS93 A93-A93
表面涂层材质	TPU 85 ShA	TPU 93 ShA
表面涂层颜色	透明	透明
标准表面花纹	A93 Rhombus 花纹	A93 Rhombus 花纹
标准输送带厚度 (mm)	13.4	13.4
其它可选输送带厚度 (mm)	13.0 - 16.0	13.0 - 16.0
长度公差 (%)	+/-1	+/-1
宽度公差 (mm)	-0/+2	-0/+2
抓力	++++	+++
耐磨性	+++++	+++++
输送量	++++	+++++
食品级	EC, FDA	EC, FDA
推荐应用	中等硬度	硬质
更换材料	聚氨酯	硬质聚氨酯

表面涂层标配A93 Rhombus花纹,具有高抓力及易清洁的优点。另外,还可按要求提供其它花纹(例如A39小方格纹)。







A39 小方格花纹







供的所有服务均依据于一般销售与交付条款和条件,由其运营公司付诸实施。





本信息会因持续开发而变更。艾玛拉皮带对不当使用上述信息不承担责任。本信息取代此前的信息。艾玛拉皮带公司举行的所有活动、提



我们提供专家建议、质量解决方案和本 地服务,满足您所有的输送带需求。

ammeraalbeltech.com/cn

电话:+86 512 8287 2709

大道金字路188号

联系方式:

邮箱: info-cn@ammeraalbeltech.com

艾玛拉皮带(苏州)有限公司

地址:江苏省苏州市吴江区黎里镇临沪