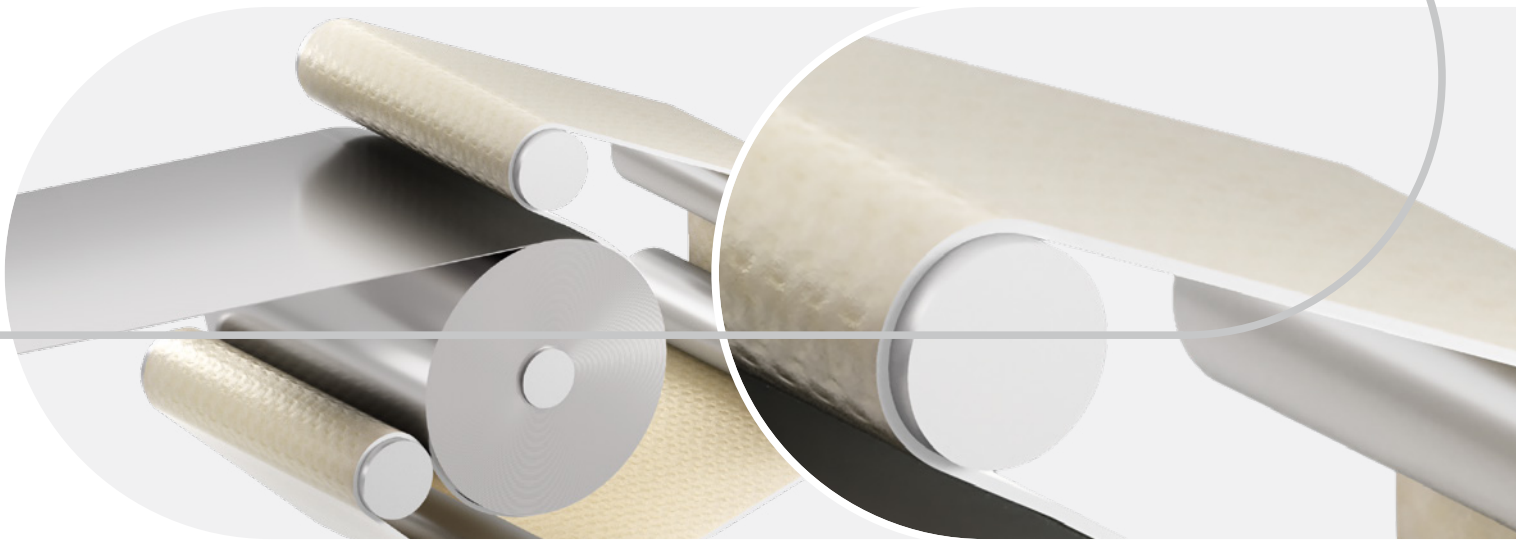


高性能钢板助卷带

GK3CP 2DPU/1DPU



全新 GK3CP 2DPU/1DPU 是一款用于钢铁行业中钢板助卷（绕卷机）应用的高性能传送带，而该行业中将使用寿命视为避免昂贵停机检修时间的一大途径。传送带的无缝编织骨架在加上聚氨酯 (DPU) 硬质塑料表面，造就了极其耐用、无需接头的输送带，在受到金属卷材前端冲击的严苛应用中拥有很高的抗切割和抗冲击性能。

GK3CP 2DPU/1DPU 特别适用于钢板、铜和铝卷生产工厂的钢板助卷和绕卷机应用：

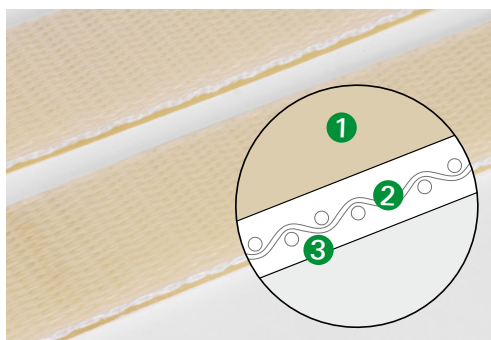
- 高度耐切割的防滑表面
- 制造长度范围为 2.5 m 到 20.0 m
- 宽度最高可达1.9m（切边），或者不切边情况下可达2m
- 无需接头，因为每条助卷带都按照要求的长度无缝编织而成

高性能钢板助卷皮带

GK3CP 2DPU/1DPU

主要特性	您的优势
<ul style="list-style-type: none"> 表面耐切割及耐冲击，并具有可靠的摩擦力 	<ul style="list-style-type: none"> 耐用、免维护 传送带使用寿命长 寿命周期成本低
<ul style="list-style-type: none"> 高强度无缝编织PET布料 	<ul style="list-style-type: none"> 低拉伸特性 减少重新张紧及停机时间 输送带导向性好 维护成本低
<ul style="list-style-type: none"> 抗化学性高的DPU表面 	<ul style="list-style-type: none"> 不会硬化或破裂 传送带使用寿命长
<ul style="list-style-type: none"> 传送带设计灵活： 表层厚度和材料均可选 	<ul style="list-style-type: none"> 一款为您专业应用量身打造的传送带

横切面



- 1 输送面材质：DPU（硬制聚氨酯）
- 2 抗拉层：PET布料
- 3 滚轮面材质：DPU（硬制聚氨酯）

关键技术数据

类型	厚度		单位宽度延伸1%所需张力 (松弛)		输送面颜色
	mm	inch	N/mm	lbs/inch	
GK3CP 2DPU/1DPU	6.0	0.24	29	167	透明

此处所示信息不作为本司法律声明或保证,我方可根据需要随时更改,不再另行通知。
请参考规格/免责声明中提供的相应产品数据表。

如需进一步的信息,请在本公司网站上的Habasit Worldwide ("全球Habasit")选单中选择您所在的国家或地区:
www.habasit.com

Habasit AG
CH-4153 Reinach-Basel
电话 +41 61 715 15 15
传真 +41 61 715 15 55
电子邮件 info@habasit.com

版权所有 Habasit AG
如有变更,恕不另行通知

4397SRF.SEB-cn0716HQR