



柯达 SWORD MAX 热敏印版

推动印版科技再攀高峰

一款印版，多种应用

柯达 SWORD MAX 热敏印版是冲洗类印版，亦是您发展业务的信心之选。SWORD MAX 印版在各种应用中都具备极佳的性能，不做任何妥协，如不需要更换印版就能轻松处理更多作业，不牺牲性能，为您开发新的利润增长点。

SWORD MAX 印版极具灵活性，可用于商业印刷、胶印包装、轮转印刷、出版、以及 UV 和低能量 UV 应用，在不同的承印物上都有极高的质量，可轻松处理金属、PET、厚卡纸等。

操作耐用性极为出色

SWORD MAX 印版在设计之初就坚持要耐刮擦，所以能轻松应对版材操作、运输中的挑战，助您节约资金，提高效率，减少印版浪费，减少重新制版。

凭借先进的专利树脂技术，SWORD MAX 印版相比同类产品有更好的耐化学品性能。印版非常适合 UV 和低能量 UV 印刷应用，未烤版也具备超长印量，即使对于最具挑战性的印刷条件和承印物也游刃有余。

信心之选

优秀功能，如高分辨率、快速成像、不需烤版即有超长印量，让印刷商能及时、低成本地为客户提供高质量的印品。此外，SWORD MAX 印版无需烤版即可留版再印，再加上极强的抗刮擦能力，所以返工重制的可能性大大降低，进而减少浪费，最终将为用户显著节约成本。

柯达是您发展业务值得信赖的合作伙伴。凭借先进的生产工厂和业界领先的品质，柯达 SWORD MAX 就是您的信心之选，助您跑赢竞争对手！



SWORD MAX 印版在柯达直接制版机上成像将提供更加出色的性能



柯达 SWORD MAX

热敏印版

技术规格

印版	阳图热敏印版，对印刷化学品（包括 UV）具有极强的抵抗力，兼具优异的物理处理特性，同时不影响产能、分辨率或冲洗性能。无需后烤版即可留版再印。
应用	长版商业和包装应用，包括 UV，无需烤版如需更长印量，亦可选择后烤版
基材	电解研磨及阳极氧化处理铝基
厚度	0.15 毫米, 0.27 毫米及 0.40 毫米 - 标准厚度 对于各地区印版的尺寸和厚度，请联系本地柯达产品代理商。
光谱敏感度	800 - 850 nm
兼容的直接制版机	推荐：柯达全胜、达胜、全能及超胜直接制版机 其他认证的直接制版机：海德堡，网屏，以及 LUSCHER XPOSE! 制版机
所需激光能量	100 - 120 mJ/cm ²
分辨率	在柯达制版机上可达 300lpi，取决于热敏成像头和速度配置。
调频加网分辨率	20 微米随机加网 欲获得最佳调频加网性能，柯达建议在配有柯达方形光点成像技术的直接制版机上实施柯达视方佳加网
冲版机	推荐：柯达 T-HDX, T-MDE 及 TI 冲版机 对于其他认证的冲版机，请联系本地柯达产品代理商。
冲洗溶液	柯达 GOLDSTAR PREMIUM 印版显影液及柯达 GOLDSTAR PREMIUM 印版补充液
印量¹	<ul style="list-style-type: none">• 最高 35 万印，未烤版• 最高 16 万印，UV 和低能量 UV 应用• 可后烤版，以进一步提高耐用性和印量
安全光	不需要 - 可在日光下处理
存储时间	18 个月

¹ 实际印量取决于印刷机、油墨和纸张条件。

欲了解更多信息，请访问：www.kodak.com.cn

或拨打全国免费服务热线：800-820-0861

参数若有变动，恕不另行通知。

柯达版权所有。柯达是柯达公司的商标。

