

## عنوان مقاله:

نحوه انتخاب تسمه نقاله برای مصارف گوناگون

## محل انتشار:

اولین همایش ملی و بین المللی تسمه نقاله و سیستمهای نوار نقاله (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسنده:

طهران کشاورزی - مدیربخش تسمه نقاله لاستیکسازی دنا

## خلاصه مقاله:

تسمه نقاله درسایزها شکلها و طرحهای متنوعی ساخته می شوند و تقاضای مشتریان آنها با سرعت بالایی روبه افزایش است از این رو در مقاله نخست به شناسایی کامل یک تسمه نقاله از روی سایز آن و همچنین انواع تستهایی که درکارخانه لاستیک دنا برروی آن انجام میگردد تا درصورت قابل قبول بودن نتایج تست ها براساساستاندارد Din22102 برای مشتریان ارسال گردد می پردازیم سپس به تفصیل توضیح خواهیم داد چنانچه مطمئن شدیم متناسب با نوع کار خود نیازمندی از تسمه نقاله ها استفاده کنیم چگونه م یوانیم بهترین نوع آن را انتخاب کنیم ممکن است شما تصمیم داشته باشیم یک تسمه نقاله مناسب انتخاب کنید بدون آنکه از کلیه جزئیات آن مطلع باشید لذا این مقاله کوتاه به شما نشان خواهد داد که با چه روشهایی م یوانید به راحتی یک سیستم تسمه نقاله مفید و مناسب را با کمترین میزان ریسک و شک ودلهره جهت مصرف خود انتخاب کنید.

## کلمات کلیدی:

قدرت چنگ زدن، تسمه نقاله های بالابرنده، تسمه نقاله های ضربه گیر، غلطک های تاجدار، راهنمای هدایت کننده تسمه نقاله، (side guide)

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/142155>

