



مشخصات فنی

- قابلیت اندازه گیری ضخامت هر نوع پارچه و کف پوش
- قابلیت اندازه گیری ضخامت تحت فشارهای مختلف
- دارای دو کورس حرکتی ۰-۲۵ میلی متر
- دارای دقت ۰.۰۱ و ۰.۰۰۱ میلی متر
- قابلیت اعمال فشار ۲۰-۲۰۰ g/cm²
- دارای دو نوع آنالوگ و دیجیتال
- دارای سطح مساحت مختلف

مزایا

دستگاه ضخامت سنج در مورد منسوجات نبافته، زئوتکسایل و پارچه های روکش شده که هریک دارای استاندارد خاصی در این زمینه هستند کاربرد ندارد. هدف تعیین اندازه گیری منسوجات نساجی، کف پوش و نخ جراحی می باشد معمولا ضخامت تحت فشار استاندارد بر مساحت مشخصی اندازه گیری می شود این فشار از طریق صفحه ای دایره ای شکلی اعمال می گردد جدول روبرو مساحت پدال های همراه دستگاه با فشار استاندارد قابل اعمال نشان داده شده است.

	A	B	C	D
Area(mm ²)	۱۰۰	۳۳۰	۱۰۰۰	۲۰۰۰
Pressure(kpa)	۵	۲	۱	۱

مشخصات فیزیکی

دمای کاری	کورس	صفحه نمایش	باتری	ارتفاع	عرض	طول	سایز
0-40c ⁰	25mm	0.01mm 0.001mm	3v CR2032	24cm	20cm	25cm	مدل TG92

مدل

- ضخامت سنج دیجیتالی با دقت ۰.۰۱ میلیمتر با کورس ۲۵ میلیمتر
- ضخامت سنج دیجیتالی با دقت ۰.۰۰۱ میلیمتر با کورس ۲۵ میلیمتر