



@PAYAPOWER

09103443695

PAYAPOWER1@gmail.com

تهران کیلومتر ۱۹ اتوبان فتح - مجتمع
صنعتی تیبا - مجتمع صنایع دانش بنیان
کسا - واحد بازرگانی



دستگاه جداکننده راهگاه التراسونیک با اعمال ارتعاشات به ناحیه گیت تزریق، قطعات تولیدی را از راهگاه جدا می‌کند. این روش با افزایش دما و ذوب در محل گیت، فرآیند جداسازی را بهینه کرده و برای قالب‌های دارای کویته‌های متعدد مقرر بصره و کارآمد است. مزایای آن شامل صرفه جویی در زمان، کاهش خطای اپراتور و جلوگیری از پرت مواد می‌باشد. دستگاه مجهز به دو سنسور نوری است که با سیستم رباتیک هماهنگ شده و عملکرد خودکار دارد.

مدل دستگاه	PAP-UDA	PAP-UDB
فرکانس اسمی	15 کیلوهرتز	20 کیلوهرتز
توان اسمی	2600 وات	2000 وات
ابعاد هورن	متناسب با قطعه	
سیستم فعال شدن	پرده نوری	
تنظیم پارامترها	دیجیتال	
زمان قابل تنظیم	9.99 - 0 ثانیه	
ابعاد دستگاه	75*120*70 سانتیمتر	
وزن دستگاه	90 کیلوگرم	
برق مصرفی	220 ولت با فرکانس 50-60 هertz	

صنایع پرکاربرد



تولید پریفرم بطری



پلیمر



لوازم خانگی



لوازم الکترونیکی



خودروسازی