

PNEUMATIC PUNCH เครื่องตัดชิ้นทดสอบ



เครื่องตัดชิ้นงานนี้ สามารถใช้กับหัวมีดตัด (DIE CUT) ชนิดต่างๆ ได้หลายแบบ ตามความต้องการของลูกค้า

พารามิเตอร์ทางเทคนิค

1. ระยะยกสูงสุด : 130 มม
2. ขนาดฐานเครื่อง : 350 มม.×200 มม
3. พื้นที่ใช้งาน : 175 มม.×140 มม
4. แรงดันที่ใช้งาน : 0.4-0.6 MPA
5. น้ำหนัก : 50 กก.

การใช้งาน

1. ควบคุมการขึ้น-ลงด้วยวาล์วมือจับคันโยก ต่อสายลมขนาด ๑8 มม.
2. วางแผ่นรองตัดไนลอนไว้บนพื้นที่ใช้งาน วางชิ้นงาน และหัวมีดตัดให้อยู่ตรงกับหัวกด
3. ใช้งานโดยโยกวาล์วมือจับเพื่อลดลูกสูบของกระบอกสูบลงจนสุด หลังจากเจาะชิ้นงาน โยกวาล์วอีกครั้งเพื่อยกลูกสูบขึ้น จากนั้นจึงนำหัวมีดตัด DIE CUT และวัสดุออก