**ข้อมูลทางเทคนิค**

|  |  |
| --- | --- |
| Name | Uncoiler Straightener and Servo Feeder Machine 3 in 1 |
| ชื่อเครื่อง | เครื่องป้อน 3 รวมใน 1 อันคอยล์เลอร์ สเทรทเทินเนอร์(uncoiler straightener) |
| รุ่น | GLK2-300 | GLK2-400 | GLK2-500 | GLK2-600 | GLK2-700 | GLK2-800 |
| ความแข็งแรงวัสดุ | b≤392Mpa σs≤245MPa |
| ความกว้างวัสดุ | 50-300mm | 50-400mm | 50-500mm | 50-600mm | 50-700mm | 50-800mm |
| ความหนาวัสดุที่ใช้งาน | 0.3-3.2mm |
| ความยาวการป้อน | 0-9999.99mm |
| เส้นผ่าศูนย์กลางคอยล์ภายใน | Φ508mm |
| เส้นผ่าศูนย์กลางคอยล์ภายนอกใหญ่สุด | Φ1200mm |
| น้ำหนักคอยล์ใหญ่สุด | 2000KG | 2000KG | 3000KG | 5000KG  | 5000KG | 5000KG |
| ความเร็วการป้อนใหญ่สุด | 22m/min |
| แบบการขยายตัว | การขยายตัวแบบไฮดรอลิก |
| วิธีการอัด | โดยใช้แขนอัด |
| ลูกกลิ้งสเทรทเทินเนอร์ | 11 ชิ้น ด้านบน 6/ด้านล่าง 5,Φ48mm |
| พลังงาน | AC380V±10%，50HZ ±2% , (สามารถเปลี่ยนได้ตามความต้องการของลูกค้า) |
| ความดันลม | 0.5 Mpa |
| ทิศทางการวิ่ง |  จากซ้ายไปขวา |

**ความต้องการของผู้ซื้อ:**

|  |  |
| --- | --- |
| การหีบห่อ | กล่องไม้ |
| บริการหลังการขาย | 1 -2 ปี |
| เวลาการจัดส่ง | วันทํางาน 30-45 วัน |
| การจัดส่งสินค้า | ทางทะเล |
| เทอมการชำระเงิน | T/T L/C เงินสด หรือ อื่น ๆ |

**ยี่ห้อชิ้นส่วน:**

|  |  |
| --- | --- |
| มอเตอร์ | YASKAWA |
| มนุษย์-เครื่อง อินเตอร์เฟซ | MITSUBISHI |
| ใบรับรอง CE  | ผ่าน |
| วิธีโหลดคอยล์ | รถคอยล์ |
| วิธีควบคุมการป้อน | มอเตอร์เซอร์โวด้วย PLC |
| กระบอกลม | CKD ญี่ปุ่น |
| PLC | MITSUBISHI |
| ไดร์เวอร์ | YASKAWA |
| วิธีการป้อน | อัตโนมัติ |
| วิธีการขยายตัว | ไฮดรอลิก |
| แบริ่ง | NSK ญี่ปุ่น |
| ลูกค้าหลัก | Media, Haier , AUDI,DONGFENG ฯลฯ |