

PCM 1300/1600



TALAŞSIZ KORUYUCU BANT KESME MAKİNESİ

ADHESIVE PROTECTION FOIL ROLL CUTTING MACHINE

Станок для Бесстружечной Резки Защитной Пленки в Рулонах



TEKNİK ÖZELLİKLER		TECHNICAL SPECIFICATIONS		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Makine Tipi	PCM 1300/1600	Machine Type	PCM 1300/1600	Тип машины	PCM 1300/1600
Maximum kesme genişliği	1300 mm / 1580 mm	Max.width of adhesive roll	1300 mm / 1600 mm	Макс. Ширина защитной пленки	1300 мм / 1600 мм
Minimum kesme genişliği	1 mm / 10 mm	Min. width of adhesive roll	1 mm / 10 mm	Мин. Ширина резки	1 мм / 10 мм
Kesim ölçüsü hassasiyeti	± 0,1 mm / ± 0,1 mm	Positioning Precision	± 0,1 mm / ± 0,1 mm	Точность позиционирования	± 0,1 mm / ± 0,1 mm
Gelirim	380 Volt	Power supply	380 V	Напряжение	380 В
Frekans	50 Hz	Frequency	50 Hz	Частота	50 Гц
Hava basıncı	6 Bar	Compressed Air	6 Bar	Давление	6 Бар
Max. koruyucu bant rulo dış çapı	Ø 260 mm	Max. Cutting Diameter	Ø 260 mm	Максимум диаметр резки	Ø 260 mm
Motor	3 Servo Motor Kontrollü	Motor	3 Servo motors driven	Двигатель	3 Серводвигателя
Dairesel kesme bıçağı	Ø300 mm x 3 mm / Ø350 mm x 3 mm	8. Circular cutter	Ø300 mm x 3 mm/ Ø350 mm x 3 mm	Дисковой нож	Ø300 mm x 3 mm/ Ø350 mm x 3 mm
Elektronik kontrol sistemi	Dokunmatik LCD ekranlı PLC sistemi	Control System	Touch control panel LCD	Система контроля	ПЛК экран