

HKBS Teknik Özellikleri QMCS Technical Characteristics

IMM Kapasitesi (Ton) IMM Capacity(Tone)	≤200 Ton / Tone	≥200 Ton / Tone
Manyetik Kutup Ölçüleri (mm) Dimension of Magnetic Pole (mm)	Ø44	Ø66
Manyetik Kuvvet / Kutup (Kg) Magnetic Force / Pole (Kg)	350	900
Tabla Kalınlığı (Tek Taraflı) Plate Thivkness (Single Side)	35mm	46mm
Maksimum Çalışma Sıcaklığı (°C) Max. Operating Temperature (°C)	120°C / 150°C / 180°C	
Manyetik Akım Derinliği (mm) Magnetic Flux Depth (mm)	20mm	
Kalıp Yakınlık Sensörü Aralığı (mm) Mold Proximity Sensor Range (mm)	0.2mm	
Standart Voltaj Standard Voltage	AC220V / 380V / 415V / 440V, 50/60 Hz	
İtici Delikleri Ejector Holes	Standart / Standard	
Merkezleme Halkaları Centering Rings	Standart / Standard	
Sıcaklık Sensörü Temperature Sensor	Standart / Standard	
Yakınlık Sensörü Porximity Sensor	Standart / Standard	
Manyetik Akım Sensörü Magnetic Flux Sensor	Standart / Standard	
Kalıp Çıkık Tespiti Die Dislocation Detection	Standart / Standard	
Manyetik Akım Tespiti Magnetic Current Detection	Standart / Standard	
Kutup Sızdırmazlığı Pole Sealing	Metal	
Makine Entegrasyonu Machine Integration	EUROMAP 70.0 / 70.1	