

RDT – Döner Tablalı Makineler

Parçalar kumlama ünitesi içerisinde sürekli olarak dönen ve parça yüzeylerinin homojen olarak kumlanmasını sağlayan bir tabla üzerine yerleştirilir. RDT sistemlerinde yekpare döner tabla ya da bölmeli tabla versiyonları mevcuttur. RDT tip makinelerde, ihtiyaca göre türbin, nozul veya basınçlı kumlama sistemleri kullanılabilir. Tabla çapı 1,000-2,500 mm arasındadır.



Teknik Bilgiler:

	RDT 100	RDT 150	RDT 200	RDT 250
Döner tabla çapı (mm)	1.000	1.500	2.000	2.500
Maks. parça yüksekliği (mm)	470	600	800	600
Maks. yük (kg)	300	1.000	1.000	1.500
Türbin sayısı ve güç (kW)	1 x 5,5	1 x 7,5	2 x 7,5	3 x 7,5
Makine genişliği (mm)	1.100	1.660	2.600	3.000
Makine uzunluğu (mm)	2.250	2.280	2.300	3.000
Makine yüksekliği (mm)	3.400	4.500	5.400	5.400