



MAKİNE TEKNİK ÖZELLİKLERİ (HTME900)

Mengene kilitleme kuvveti/locking force	kg	9000.10 ³		
İtici kuvveti/ejector force	kN	340		
Max. Kalıp yüksekliği/ max. die height	mm	1000		
Min. Kalıp yüksekliği/min die height	mm	400		
Kalıp açma stroku/ moving platen stroke	mm	800		
Enj. Stroku/ injection stroke	mm	750		
İtici stroku/ ejector stroke	mm	200		
Plaka ölçüleri/ platen dimensions	mm	1440x1440		
Kolonlar arası/ distance between tiebars	mm	900x900		
Motor gücü/ motor rating	kW	45		
Boşta çalışma hızı/ max. casting cycles (free)	ad./dk.-per/min	4		
Makine genel basıncı	MPa	140		
Azot basıncı/ pressure nitrogen	bar	80-100		
3. faz basıncı/ 3. phase pressure	bar	300		
Enj. Kuvveti/ injection force	kn	800		
Çekiç mili çapı/ plunger diameter	mm	80	100	120
Çekiç mili alanı	cm ²	50	78,5	113
Max. Parça ağırlığı (al)/ max. shot weight (al)	kg	6,5-10-16		
Kalıp içi basınç	bar	1600	1025	700
Projeksiyon alanı	cm ²	562	878	1285
Makine ağırlığı/machine weight	ton	36		
Makine ölçüleri /overall dimensions wlxh	mm	350x950x400		