

Model		CCM-1	CCM-2	CCM-4	CCM-6	CCM-10
Bağlama kapasitesi Capacity of clamp	Ton	1	2	4	6	10
Toplam strok (X) Total stroke (X)	mm	9	9	9	12	12
Pabuç strok (Y) Stroke of clamp (Y)	mm	4	4	4	4	4
Muhafaza edilen strok (Z) Preserved stroke (Z)	mm	5	5	5	8	8
Silindirin toplam hacmi Total volumn of cylinder	cc	3	7.5	13	21	38
Kalıp taban kalınlığı toleransı (H) The tolerance of the template thickness (H)	mm	±1.5	±2	±2	±2	±2

Hidrolik basınç / Hydraulic pressure : 250kgf/cm²



- Satın almadan önce T-Kanal (a,b,c,d) ölçüsü ve kalıp tabanı kalınlığını (H) bildiriniz.
- Please indicate the size of T-slot (a,b,c,d) and the thickness (H) of the template for the die when purchasing.

Referans Nr.	H min. - max Mesafe Ayarlı Distance Adjustable	A min.	C min.	E	G	I	J	K	L min.	M	T	U
1015-CCM01	20-35	10	6.5	43	H+9	Ø16	75	33	27	21.5	1/8	M5
1015-CCM02	25-40	14	10	50	H+9	Ø18	91	43	30	25	1/8	M5
1015-CCM04	25-40	18	12	65	H+9	Ø30	115	55	40	32.5	1/8	M8
1015-CCM06	35-55	22	14	80	H+12	Ø37.5	130	65	48	40	1/4	M10
1015-CCM10	40-60	24	16	100	H+12	Ø50	160	85	60	49	1/4	M12

Ürün Nr. 1015 Hidrolik Pabuç Model CCM

- Pabuç ölçüleri (A),(B),(C) ve (D) T-Kanala bağlı olarak belirlenir.
- Standart Sıcaklık : 60°

Product Nr. 1015 Hydraulic Clamp Model CCM

- The sizes of clamps(A),(B),(C) and (D) are made based on the size of T-slot.
- Standard Temperature : 60°

