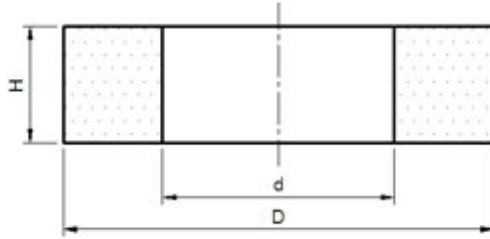




### Cemented Carbide Roll



Unit: mm

Type	D	d	H
CTC-MΦ103×Φ85×H	103	85	6~60
CTC-MΦ104×Φ93×H	104	93	6~60
CTC-MΦ105×Φ69×H	105	69	6~60
CTC-MΦ110×Φ10×H	110	10	6~55
CTC-MΦ110×Φ15×H	110	15	6~55
CTC-MΦ110×Φ28×H	110	28	6~60
CTC-MΦ110×Φ50×H	110	50	6~55
CTC-MΦ110×Φ89×H	110	89	6~55
CTC-MΦ118×Φ99×H	118	99	6~20
CTC-MΦ120×Φ2.5×H	120	2.5	6~40
CTC-MΦ120×Φ110×H	120	110	6~40
CTC-MΦ125×Φ113×H	125	113	6~60
CTC-MΦ125×Φ50×H	125	50	6~60
CTC-MΦ125×Φ65×H	125	65	6~60
CTC-MΦ130×Φ82×H	130	82	6~25
CTC-MΦ132×Φ68×H	132	68	6~45
CTC-MΦ132×Φ72×H	132	72	6~45
CTC-MΦ132×Φ104×H	132	104	6~45
CTC-MΦ140×Φ15×H	140	15	6~35
CTC-MΦ140×Φ2.5×H	140	2.5	6~35
CTC-MΦ140×Φ83×H	140	83	6~35
CTC-MΦ143×Φ88×H	143	88	6~25
CTC-MΦ145×Φ100×H	145	100	6~25
CTC-MΦ145×Φ95×H	145	95	6~25
CTC-MΦ150×Φ88.5×H	150	88.5	6~25
CTC-MΦ150×Φ84×H	150	84	6~25
CTC-MΦ150×Φ1.5×H	150	1.5	6~45
CTC-MΦ160×Φ120×H	160	120	6~35
CTC-MΦ161×Φ100×H	161	100	6~35
CTC-MΦ170×Φ7×H	170	7	10~30
CTC-MΦ17×Φ100×H	17	100	10~30



Continued

Unit: mm

Type	D	d	H
CTC-MΦ175×Φ105×H	175	105	10~45
CTC-MΦ177×Φ110×H	177	110	10~35
CTC-MΦ177×Φ145×H	177	145	10~35
CTC-MΦ177×Φ152×H	177	152	10~35
CTC-MΦ187×Φ179×H	187	179	10~25
CTC-MΦ200×Φ58×H	200	58	10~50
CTC-MΦ218×Φ100×H	218	100	10~42
CTC-MΦ218×Φ140×H	218	140	10~42
CTC-MΦ200×Φ68×H	200	68	3~15
CTC-MΦ250×Φ68×H	250	68	3~15
CTC-MΦ200×Φ68×H	200	68	3~15
CTC-MΦ161×Φ143×H	161	143	6~35
CTC-MΦ120×Φ72×H	120	72	10~95
CTC-MΦ120×Φ77×H	120	77	10~95
CTC-MΦ72×Φ66×H	72	66	6~40
CTC-MΦ80×Φ72×H	80	72	6~30
CTC-MΦ90×Φ80×H	90	80	6~25
CTC-MΦ190×Φ130×H	190	130	6~40
CTC-MΦ190×Φ140×H	190	140	6~40
CTC-MΦ172×Φ157×H	172	157	10
CTC-MΦ160×Φ107×H	160	107	6~40
CTC-MΦ160×Φ110×H	160	110	6~40
CTC-MΦ150×Φ95×H	150	95	6~40
CTC-MΦ180×Φ120×H	180	120	6~40
CTC-MΦ132×Φ116×H	132	116	10~25
CTC-MΦ101×Φ88.9×H	101	88.9	10~15