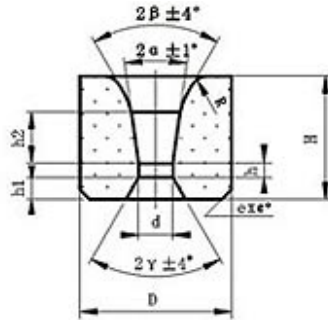




Cemented Carbide Drawing Dies Type A



Unit: mm

Type	D×H	2α	d
CTC-BA-0100812-d	10×8	12°	0.15、0.20、0.25、0.30、0.35、0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90、1.0
CTC-BA-0121012-d	12×10		0.20、0.25、0.30、0.35、0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90、1.0、1.1、1.2、1.3、1.4、1.5、1.6、1.7、1.8
CTC-BA-0141212-d	14×12		0.40、0.50、0.60、0.70、0.80、0.90、1.0、1.1、1.2、1.3、1.4、1.5、1.6、1.7、1.8、1.9、2.0、2.1、2.2
CTC-BA-0161312-d	16×13		0.60、0.70、0.80、0.90、1.0、1.1、1.2、1.3、1.4、1.5、1.6、1.7、1.8、1.9、2.0、2.1
CTC-BA-0161314-d		14°	2.2、2.3、2.4、2.5、2.6、2.7、2.8、2.9、3.0
CTC-BA-0201712-d	20×17	12°	1.0、1.1、1.2、1.3、1.4、1.5、1.6、1.7
CTC-BA-0201714-d		14°	1.8、1.9、2.0、2.1、2.2、2.3、2.4、2.5、2.6、2.7、2.8、2.9、3.0、3.2、3.3、3.5、3.7、3.8、4.0、4.2、4.5、4.7、4.8
CTC-BA-0252014-d		16°	2.3、2.4、2.5、2.6、2.7、2.8、2.9、3.0、3.2、3.3、3.5、3.7、3.8、4.0、4.2
CTC-BA-0252016-d	25×20	16°	4.5、4.7、4.8、5.1、5.2、5.5、5.7、6.0、6.2
CTC-BA-0252118-d	25×21	18°	6.5、6.8、7.0、7.5、8.0、8.5
CTC-BA-0302416-d	30×24	16°	3.8、4.0、4.2、4.5、4.7、5.0、5.2、5.5、5.7、6.0、6.2、6.5、6.7、7.0、7.3、7.7、8.2、8.7、9.0、9.5、9.7

Tolerance: d: -1.0~0; D: ±1.3; H: ±0.8