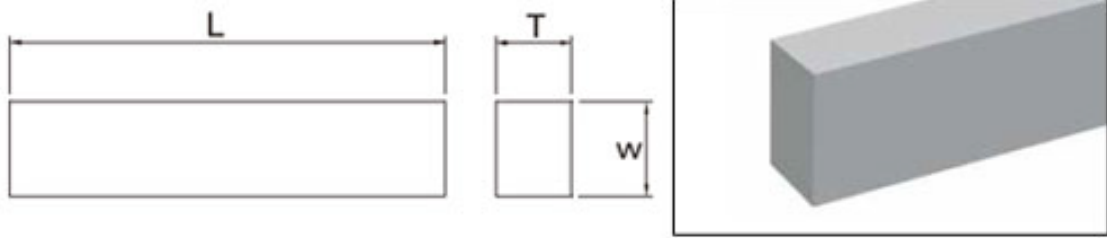




Cemented Carbide Strips



Unit: mm

Type	L	W	T
CTC-C310×3×2	310	3	2
CTC-C310×4×2	310	4	2
CTC-C310×5×2	310	5	2
CTC-C310×6×2	310	6	2
CTC-C310×8×2	310	8	2
CTC-C310×10×2	310	10	2
CTC-C310×12×2	310	12	2
CTC-C310×14×2	310	14	2
CTC-C310×15×2	310	15	2
CTC-C310×16×2	310	16	2
CTC-C310×18×2	310	18	2
CTC-C310×19×2	310	19	2
CTC-C310×3×3	310	3	3
CTC-C310×4×3	310	4	3
CTC-C310×5×3	310	5	3
CTC-C310×6×3	310	6	3
CTC-C310×8×3	310	8	3
CTC-C310×9×3	310	9	3
CTC-C310×10×3	310	10	3
CTC-C310×11×3	310	11	3
CTC-C310×12×3	310	12	3
CTC-C310×13×3	310	13	3
CTC-C310×15×3	310	15	3
CTC-C310×16×3	310	16	3
CTC-C310×18×3	310	18	3
CTC-C310×20×3	310	20	3
CTC-C310×22×3	310	22	3
CTC-C310×25×3	310	25	3
CTC-C310×28×3	310	28	3
CTC-C310×31×3	310	31	3



Continued

Unit: mm

Type	L	W	T
CTC-C310×5×4	310	5	4
CTC-C310×6×4	310	6	4
CTC-C310×8×4	310	8	4
CTC-C310×10×4	310	10	4
CTC-C310×12×4	310	12	4
CTC-C310×13×4	310	13	4
CTC-C310×15×4	310	15	4
CTC-C310×16×4	310	16	4
CTC-C310×18×4	310	18	4
CTC-C310×20×4	310	20	4
CTC-C310×22×4	310	22	4
CTC-C310×25×4	310	25	4
CTC-C310×30×4	310	30	4

Tolerance: L: +1.5; W: +0.2~+0.6; T: +0.1~+0.3