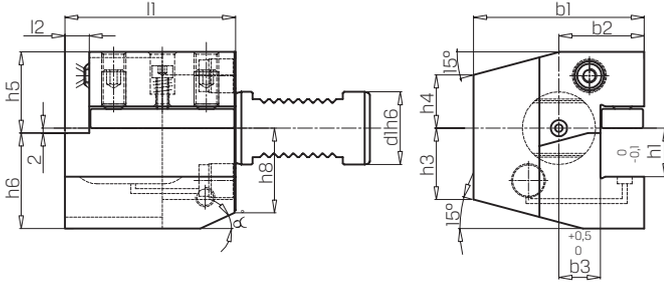


**Ausführung:**

- mit Doppelverzahnung
- Typ AQUA-G® für Werkzeuge mit Innenkühlung
- Anschluss für externe Kühlung G1/8"
- bis 80 bar kühlmitteldicht
- axial
- kurz



C1C4A



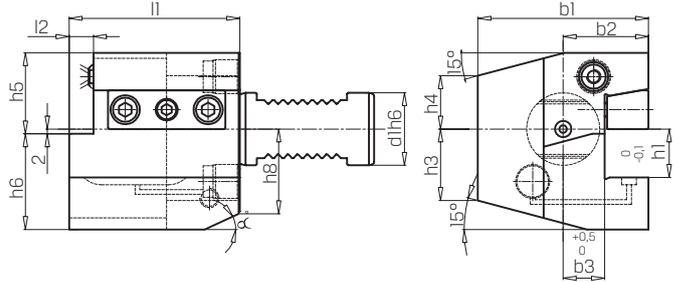
Form d <sub>1</sub> × h <sub>1</sub> × l <sub>1</sub> mm	235011										
	Form C1, rechts / C4 überkopf, links (RG 2350)	b <sub>1</sub> mm	b <sub>2</sub> mm	b <sub>3</sub> mm	l <sub>2</sub> mm	h <sub>3</sub> mm	h <sub>4</sub> mm	h <sub>5</sub> mm	h <sub>6</sub> mm	h <sub>8</sub> mm	α
30×20×70	157,80	70,0	35,0	17	10,0	26	22	32	38	30	25°
40×25×85	175,20	85,0	42,5	21	12,5	35	30	38	48	40	15°
50×25×85	230,90	90,5	48,0	26	12,5	42	35	44	48	-	-

**Ausführung:**

- mit Doppelverzahnung
- Typ AQUA-G® für Werkzeuge mit Innenkühlung
- Anschluss für externe Kühlung G1/8"
- bis 80 bar kühlmitteldicht
- axial
- kurz
- mit Klemmkeilspannung



C1C4AK



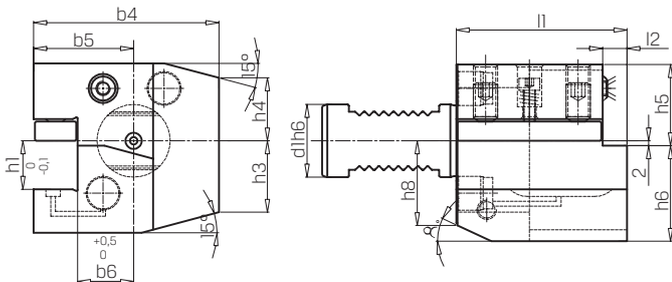
Form d <sub>1</sub> × h <sub>1</sub> × l <sub>1</sub> mm	235013										
	Form C1, rechts / C4 überkopf, links (RG 2350)	b <sub>1</sub> mm	b <sub>2</sub> mm	b <sub>3</sub> mm	l <sub>2</sub> mm	h <sub>3</sub> mm	h <sub>4</sub> mm	h <sub>5</sub> mm	h <sub>6</sub> mm	h <sub>8</sub> mm	α
30×20×70	169,30	70,0	35,0	17	10,0	26	22	32	38	30	25°
40×25×85	202,00	85,0	42,5	21	12,5	35	30	38	48	40	15°
50×25×85	242,50	90,5	48,0	26	12,5	42	35	44	48	-	-

**Ausführung:**

- mit Doppelverzahnung
- Typ AQUA-G® für Werkzeuge mit Innenkühlung
- Anschluss für externe Kühlung G1/8"
- bis 80 bar kühlmitteldicht
- axial
- kurz



C2C3A



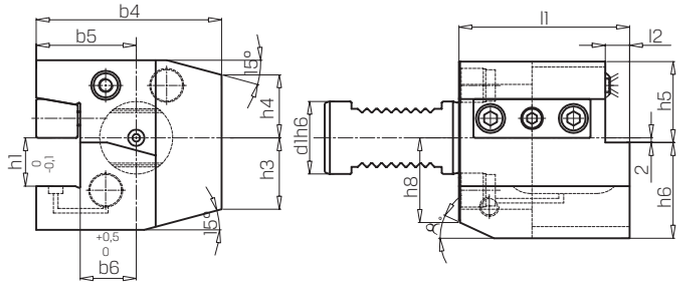
Form d <sub>1</sub> × h <sub>1</sub> × l <sub>1</sub> mm	235015										
	Form C2, links / C3 überkopf, rechts (RG 2350)	b <sub>4</sub> mm	b <sub>5</sub> mm	b <sub>6</sub> mm	l <sub>2</sub> mm	h <sub>3</sub> mm	h <sub>4</sub> mm	h <sub>5</sub> mm	h <sub>6</sub> mm	h <sub>8</sub> mm	α
30×20×70	157,80	76	41,0	23,0	10,0	26	26	32	38	30	25°
40×25×85	175,20	90	47,5	25,5	12,5	35	30	38	48	40	15°
50×25×85	230,90	95	52,5	30,5	12,5	42	37	44	48	-	-

**Ausführung:**

- mit Doppelverzahnung
- Typ AQUA-G® für Werkzeuge mit Innenkühlung
- Anschluss für externe Kühlung G1/8"
- bis 80 bar kühlmitteldicht
- axial
- kurz
- mit Klemmkeilspannung



C2C3AK



Form d <sub>1</sub> × h <sub>1</sub> × l <sub>1</sub> mm	235017										
	Form C2, links / C3 überkopf, rechts (RG 2350)	b <sub>4</sub> mm	b <sub>5</sub> mm	b <sub>6</sub> mm	l <sub>2</sub> mm	h <sub>3</sub> mm	h <sub>4</sub> mm	h <sub>5</sub> mm	h <sub>6</sub> mm	h <sub>8</sub> mm	α
30×20×70	169,30	76	41,0	23,0	10,0	26	26	32	38	30	25°
40×25×85	202,00	90	47,5	25,5	12,5	35	30	38	48	40	15°
50×25×85	242,50	95	52,5	30,5	12,5	42	37	44	48	-	-