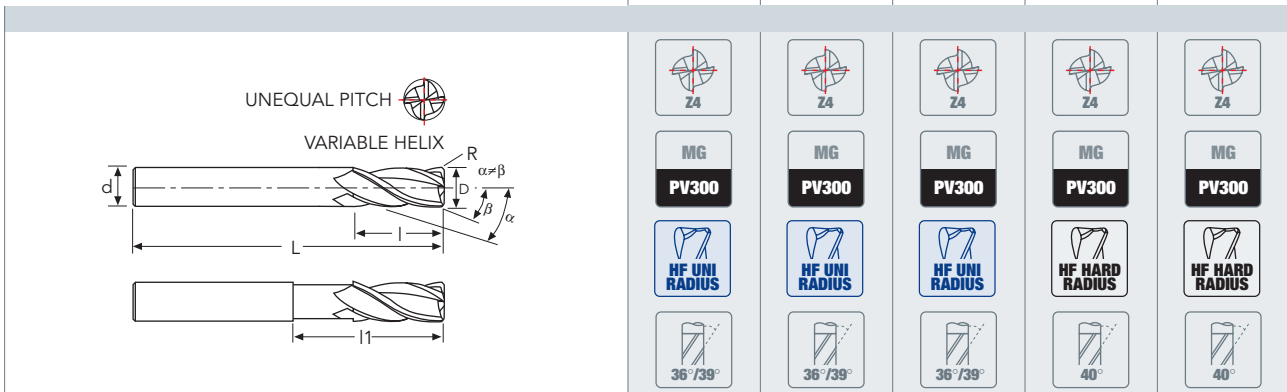


**OSAWA
NORM**

Ø mm	3~20
tol. D µ	0 / -30
tol. R µ	±10



D	R	d(h6)	l	l1	L	Stock	Stock	Stock	Stock	Stock
mm 3	0,3	6	9	15	57		●	●	●	●
	0,5	6	9	15	57		●	●	●	●
4	0,3	6	11	18	57	●	●	●	●	●
	0,5	6	11	57	57	●	●	●	●	●
	0,5	6	11	19	57		●	●	●	●
5	0,3	6	13	19	57	●	●			○
	0,3	6	13	19	57		●		●	
	0,3	6	15	57	57		●		●	
	0,5	6	13	19	57	●	●	●	●	●
6	0,5	6	15	57	57		●		●	
	0,3	6	13	20	57	●	○			
	0,3	6	16	57	57		●		●	
	0,5	6	13	20	57	●	●	●	●	●
	0,5	6	16	57	57		●		●	
	1	6	13	20	57	●	●	●	●	●
	1	6	16	20	57		●	●	●	●
8	0,3	8	20	64	64	○			○	
	0,5	8	20	64	64	●	●	●	●	●
	0,5	8	20	26	64		●	●	●	●
	1	8	20	64	64	●	●	●	●	●
	1	8	20	26	64		●	●	●	●
10	0,3	10	22	30	72	○			○	
	0,5	10	22	72	72	●	●	●	●	●
	0,5	10	22	30	72		●	●	●	●
	1	10	22	30	72	●	●	●	●	●
12	1	10	22	30	72		●	●	●	●
	0,5	12	26	83	83	●	●	●	●	●
	0,5	12	26	36	83		●	●	●	●
	1	12	26	83	83	●	●	●	●	●
	1	12	26	36	83		●	●	●	●
	2	12	26	83	83	●	●	●	●	●

● stock standard ○ non-standard stock ■ stock exhaustion