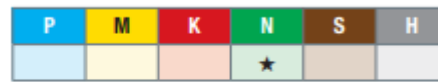
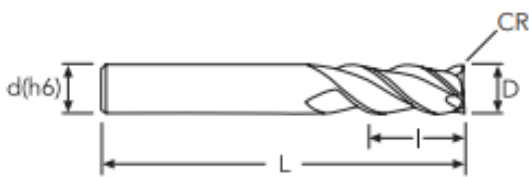


ALU – ungleiche Steigung – Eckenradius?

Holen Sie sich hierfür den HFAL3 Bohrer!

Zylindrischer Schaft, 3 Flöten, Eckenradius



★ 1st choice ☆ suitable



D	D Tol.	CR	CR Tol.	d(h6)	l	L	z	EDP No.	Preis
3	0/-0.030	0.10	+/-0.010	6	9	50	3	HFAL301030	14,60
4	0/-0.030	0.10	+/-0.010	6	12	50	3	HFAL301040	14,60
5	0/-0.030	0.10	+/-0.010	6	15	50	3	HFAL301050	14,60
6	0/-0.030	0.10	+/-0.010	6	20	60	3	HFAL301060	16,80
8	0/-0.030	0.10	+/-0.010	8	20	64	3	HFAL301080	23,80
10	0/-0.030	0.10	+/-0.010	10	22	75	3	HFAL301100	33,70
12	0/-0.030	0.10	+/-0.010	12	25	75	3	HFAL301120	44,60
16	0/-0.030	0.10	+/-0.010	16	32	90	3	HFAL301160	83,30
20	0/-0.030	0.10	+/-0.010	20	38	100	3	HFAL301200	122,50

Firma:

Straße:

Plz/Ort:

Besteller:

Datum:

Unterschrift:

Durchmesser	Menge
3	
4	
5	
6	
8	
10	
12	
16	
20	

Bestellen Sie bequem per E-Mail: info@h-zt.de, Fax: **06263-429165** oder Telefon: **06263-8274**