

4611

Fraises à angler

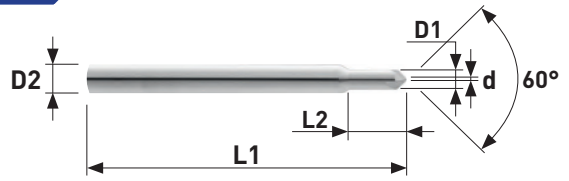
Kegelsenker

Chamfering tools

MD
VHM
HM λ 0°

Z = 3

60°



NEW

Art. N°	D1 +0.005 -0.010	L2	D2 h4	L1	d	N	TiAlN	STF
4611-0.5	0.50	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-0.6	0.60	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-0.7	0.70	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-0.8	0.80	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-0.9	0.90	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-1.0	1.00	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-1.5	1.50	4.50	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-2.0	2.00	6.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-2.5	2.50	7.50	3.00	39	0.10	■	■	■
4611-3.0	3.00	-	3.00	39	0.10	■	■	■



Fraises à angler

Kegelsenker

Chamfering tools

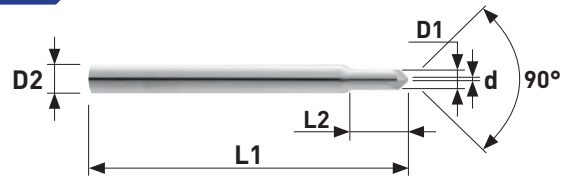
MD
VHM
HM

λ 0°



Z = 3

90°



Art. N°	D1	L2	D2 _{h4}	L1	d	N	TiAlN	STF
4911-0.5	0.50	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-0.6	0.60	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-0.7	0.70	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-0.8	0.80	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-0.9	0.90	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-1.0	1.00	3.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-1.5	1.50	4.50	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-2.0	2.00	6.00	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-2.5	2.50	7.50	3.00	39	0.10	■	■	■
4911-3.0	3.00	-	3.00	39	0.10	■	■	■



4901

Fraises à angler

Kegelsenker

Chamfering tools

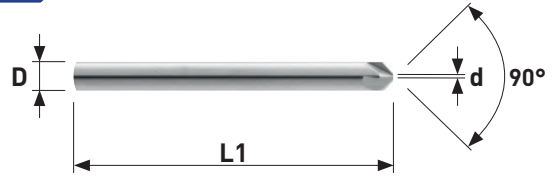
MD
VHM
HM

λ 0°



Z = 4

90°



Art. N°	D Ø3h4 Ø6h5 Ø8h6	d	L1	N	TiAlN	STF
4901-3.0	3.00	0.30	39	■	■	■
4901-6.0	6.00	0.70	50	■	■	■
4901-8.0	8.00	1.20	59	■	■	■

