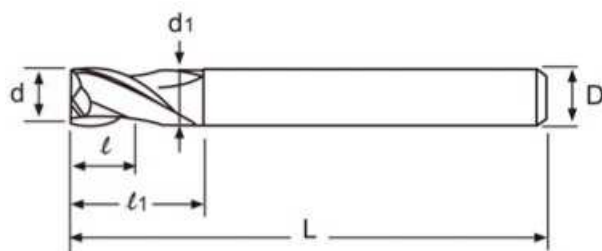


## FRESAS DE TOPO RETO - METAL DURO - 2 CORTES



**UMG**  
0,2µm

**HRC**  
>68

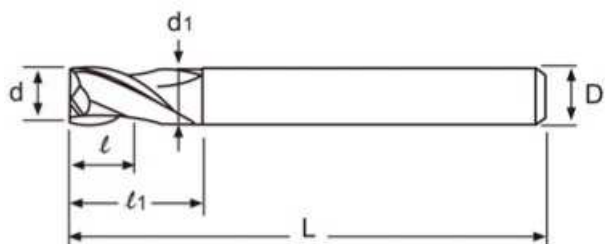
**35°**

**NACO**

Código	Diâmetro (d)	Comp. Útil (l)	l + Rebaixo (l1)	Comp. Total (L)	Haste (D)	Ø (d1)	Preço
2ENACO-010	1.0	1.5	3	50	4	0.95	
2ENACO-015	1.5	2.2	4	50	4	1.45	
2ENACO-020	2.0	3	5	50	4	1.95	
2ENACO-025	2.5	3.5	6	50	4	2.4	
2ENACO-030	3.0	4	8	50	4	2.85	
2ENACO-030-030	3.0	4	8	50	3	2.85	
2ENACO-035	3.5	4.5	9	50	4	3.35	
2ENACO-040	4.0	5	10	50	4	3.8	
2ENACO-045	4.5	5.5	10	50	6	4.3	
2ENACO-050-050	5.0	6	13	50	5	4.75	
2ENACO-050	5.0	6	13	50	6	4.75	
2ENACO-055	5.5	6.5	15	50	6	5.25	
2ENACO-060	6.0	7	15	50	6	5.75	
2ENACO-070	7.0	8	18	60	8	6.7	
2ENACO-080	8.0	9	20	60	8	7.7	
2ENACO-090	9.0	10	23	75	10	8.7	
2ENACO-100	10.0	11	25	75	10	9.7	
2ENACO-110	11.0	12	28	75	12	10.7	
2ENACO-120	12.0	13	30	75	12	11.7	



## FRESAS DE TOPO RETO - METAL DURO - 4 CORTES



**UMG**  
0,2µm

**HRC**  
>68

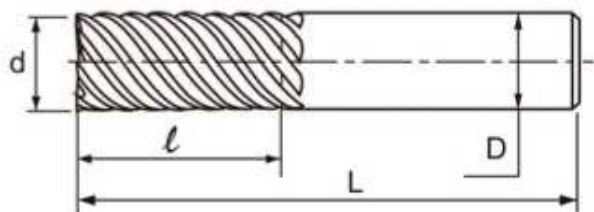
**35°**

**NACO**

Código	Diâmetro (d)	Comp. Útil (l)	l + Rebaixo (l1)	Comp. Total (L)	Haste (D)	Ø (d1)	Preço
4ENACO-010	1.0	1.5	3	50	4	0.95	
4ENACO-010-060	1.0	1.5	3	50	6	0.95	
4ENACO-015	1.5	2.2	4	50	4	1.45	
4ENACO-020	2.0	3	5	50	4	1.95	
4ENACO-020-060	2.0	3	5	50	6	1.95	
4ENACO-025	2.5	3.5	6	50	4	2.4	
4ENACO-030-030	3.0	4	8	50	3	2.85	
4ENACO-030	3.0	4	8	50	4	2.85	
4ENACO-030-060	3.0	4	8	50	6	2.85	
4ENACO-040	4.0	5	10	50	4	3.8	
4ENACO-040-060	4.0	5	10	50	6	3.8	
4ENACO-050-050	5.0	6	13	50	5	4.75	
4ENACO-050	5.0	6	13	50	6	4.75	
4ENACO-060	6.0	7	15	50	6	5.75	
4ENACO-080	8.0	9	20	60	8	7.7	
4ENACO-100	10.0	11	25	75	10	9.7	
4ENACO-120	12.0	13	30	75	12	11.7	
4ENACO-130	13.0	33	-	100	16	-	
4ENACO-140	14.0	35	-	100	16	-	
4ENACO-150	15.0	38	-	100	16	-	
4ENACO-160	16.0	40	-	100	16	-	
4ENACO-170	17.0	40	-	100	20	-	
4ENACO-180	18.0	40	-	100	20	-	
4ENACO-190	19.0	40	-	100	20	-	
4ENACO-200	20.0	40	-	100	20	-	



## FRESAS DE TOPO RETO - METAL DURO



**UMG**  
0,2µm

**HRC**  
>68

**45°**

**NACO**

Código	Diâmetro (d)	Comp. Útil (l)	Comp. Total (L)	Haste (D)	Preço
<b>6 CORTES</b>					
6ENACO-030	3.0	8	50	6	
6ENACO-040	4.0	11	50	6	
6ENACO-050	5.0	13	50	6	
6ENACO-060	6.0	16	50	6	
6ENACO-080	8.0	20	60	8	
6ENACO-100	10.0	25	75	10	
6ENACO-120	12.0	30	75	12	
<b>8 CORTES</b>					
8ENACO-160	16.0	40	100	16	
8ENACO-200	20.0	45	100	20	
8ENACO-250	25.0	45	100	25	

