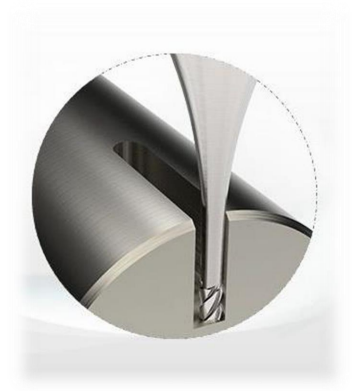
Swiss Outting tools



Ref. 1430/1450
Microfresa para
fresados profundos

















- « No hay rebabas»
- « Acabado superficial impecable»
 - « Mejor rendimiento»



Ref 1450 Ø 0.5 mm	Vc [m/min]	N [tr/min]	F _z [mm]	F [mm/min]
Stainless steel	50	32'000	0.003	385
Titanium	50	32'000	0.003	385
Cobalt chrome	100	64'000	0.003	770



Tabla de dimensiones

1430

Available uncoated or coated

1450

REF 1430

Art. n°	d ₁	ւ <u>Լ</u>	l ₂	D	L	Z
			/////////	////////	/////////	
1430d0.20	0.20	0.30	0.60	3.0	38	3
1430d0.25	0.25	0.38	0.75	3.0	38	3
1430d0.30	0.30	0.45	0.90	3.0	38	3
1430d0.35	0.35	0.52	1.05	3.0	38	4
1430d0.40	0.40	0.60	1.20	3.0	38	4
1430d0.45	0.45	0.68	1.35	3.0	38	4
1430d0.50	0.50	0.75	1.50	3.0	38	4
1430d0.60	0.60	0.90	1.80	3.0	38	4
1430d0.70	0.70	1.05	2.10	3.0	38	4
1430d0.80	0.80	1.20	2.40	3.0	38	4
1430d0.90	0.90	1.35	2.70	3.0	38	4
1430d1.00	1.00	1.50	3.00	3.0	38	4

233
1430 = 3 x Ø

	//////////////////////////////////////
λ 45°	γ 14°
CARB	
pas	ap ae
pas=0.8xd ₁	ae=0.25xd ₁ ap=1xd ₁

REF 1450 Art. n° Z 1450d0.20 0.20 0.30 3.0 38 3 1.00 1450d0.25 0.25 0.38 1.25 3.0 38 3 1450d0.30 38 3.0 0.30 0.45 1.50 1450d0.35 38 0.35 0.52 1.75 3.0 1450d0.40 0.40 0.60 2.00 3.0 38 1450d0.45 0.45 0.68 2.25 3.0 38 3.0 1450d0.50 0.50 0.75 2.50 38 1450d0.60 0.60 0.90 3.0 38 3.00 1450d0.70 0.70 1.05 3.50 3.0 38 1450d0.80 0.80 38 3.0 1.20 4.00 1450d0.90 0.90 4.50 1.35 3.0 38 1.00 1.50 5.00 3.0 38 1450d1.00



x 5