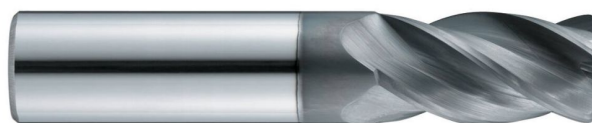


Aplicación: Aceros, aceros inoxidable, fundiciones y aleaciones refractarias



- Especial aleaciones refractarias
- Especial aceros resistentes
- Eliminación óptima de las virutas
- Máxima vida útil
- Made in France

- Metal duro integral + PVD
- Fresa tórica
- Recubrimiento ALCRONA

**Máquinas**



**Aplicaciones**



**Características**



**Propiedades y beneficios**

- + Metal duro integral + PVD : Cuerpo de la herramienta de carburo de tungsteno macizo (HM) con recubrimiento de PVD. ➡ Permite una mejor evacuación de las virutas. Prolonga la vida de la herramienta y optimiza las condiciones de corte.
- + Recubrimiento ALCRONA: espesor 2/4µm, dureza 3200HV, coeficiente de fricción 0,35, resistencia al calor 1100°C. ➡ Permite aumentar significativamente las condiciones de corte. Alta resistencia a la oxidación. Indicado para aceros, acero inoxidable y aleaciones de titanio



Codigo	EAN	Ø	d2	R	Z	L	I	QTY	PCB
8236401060002	3221910858643	6	6	0,2	64	18	1	1	
8236401060005	3221910858650	6	6	0,5	64	19	1	1	
8236401080005	3221910858667	8	8	0,5	64	21	1	1	
8236401080010	3221910858674	8	8	1	61	21	1	1	
8236401100008	3221910858681	10	10	0,8	70	22	1	1	
8236401100010	3221910858698	10	10	1	70	22	1	1	
8236401120008	3221910858704	12	12	0,8	76	25	1	1	
8236401120010	3221910858711	12	12	1	76	25	1	1	
8236401160020	3221910858728	16	16	2	89	32	1	1	
8236401160025	3221910858735	16	16	2,5	89	32	1	1	
8236401160040	3221910858742	16	16	4	89	32	1	1	
8236401200020	3221910858759	20	20	2	102	38	1	1	
8236401200025	3221910858766	20	20	2,5	102	38	1	1	
8236401200040	3221910858773	20	20	4	102	38	1	1	