

8236601 | Fresa para ranurar Metal Duro Integral - Z3- Hélice 30° - Chablán de protección - Recubrimiento ALCRONA- Serie extralarga

Aplicación: Aceros, aceros inoxidable, fundiciones y aluminio.



- **Uso polivalente**
- **Gran eliminación de virutas.**
- **Mecanizado de alta velocidad**
- **Máxima vida útil**
- **Made in France**

- **Metal duro integral + PVD**
- **Chablán de protección**
- **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.
- + Chablán de protección: Chablán para evitar aristas vivas. ➡ Refuerza los fillos 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	L	l	Z	Cad	PCB
82366010300	3221910875022	3	3	75	25	1	1	1
82366010400	3221910875039	4	4	75	25	1	1	1
82366010500	3221910875046	5	5	75	25	1	1	1
82366010600	3221910875053	6	6	75	25	1	1	1
82366010800	3221910875060	8	8	75	25	1	1	1
82366011000	3221910875077	10	10	100	38	1	1	1
82366011200	3221910875084	12	12	150	75	1	1	1
82366011400	3221910875091	14	14	150	75	1	1	1
82366011600	3221910875107	16	16	150	75	1	1	1
82366011800	3221910875114	18	18	150	75	1	1	1
82366012000	3221910875121	20	20	150	75	1	1	1