

Aplicación: aceros, aceros inoxidables y acero fundido endurecido



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

- **Metal duro integral + PVD**
- **Recubrimiento HARDCUT**

Máquinas



Aplicaciones

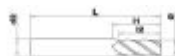


Características



Propiedades y beneficios

- +
- +



Codigo	EAN	Ø	d2	L	I	Z	Cad	PCB
82361810100	3221910823214	1	3	39	3		1	1
82361810150	3221910823221	1,5	3	39	5		1	1
82361810200	3221910823238	2	3	39	7		1	1
82361810250	3221910823245	2,5	3	39	7		1	1
82361810300	3221910823252	3	3	39	9		1	1
82361810350	3221910823269	3,5	4	51	12		1	1
82361810400	3221910823276	4	4	51	14		1	1
82361810450	3221910823283	4,5	5	51	14		1	1
82361810500	3221910823290	5	5	51	16		1	1
82361810600	3221910823306	6	6	64	19		1	1
82361810700	3221910823313	7	8	64	19		1	1
82361810800	3221910823320	8	8	64	21		1	1
82361810900	3221910823337	9	10	70	22		1	1
82361811000	3221910823344	10	10	70	22		1	1
82361811100	3221910823351	11	11	70	25		1	1
82361811200	3221910823368	12	12	76	25		1	1
82361811400	3221910823375	14	14	89	30		1	1
82361811600	3221910823382	16	16	89	32		1	1
82361811800	3221910823399	18	18	102	35		1	1
82361812000	3221910823405	20	20	102	38		1	1
82361812200	3221910823412	22	22	102	38		1	1



8236181 | Fresa para ranurar semi-esférica Metal Duro Integral - Z2 Hélice 30° - Recubrimiento HARDCUT

Aplicación: aceros, aceros inoxidables y acero fundido endurecido

82361812500	3221910823429	25	25	102	38	1	1
-------------	---------------	----	----	-----	----	---	---