

Plaquita de corte ISO


format
professional quality

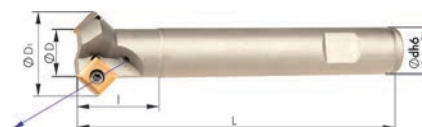
Designación ISO	Tipo de material de corte	Velocidad de corte Avance Profundidad de corte	P acero	M inoxidable	K fundición	N aluminio	S superalac.	H templado	U.E. 10 Δ	2957 €	Ref.
			70-90 0,08-0,15 1-7,5	70-90 0,08-0,15 1-7,5	70-90 0,08-0,15 1-7,5	- - -	- - -	- - -		21,44	
TCGX 163504	PMK9040 	v_c m/min f_z mm a_p mm									...9040

Δ Solo es posible la entrega de una unidad de embalaje completa.

(W101)

Fresa de biselado con refrigeración interior, 45°

Ø D mm	Z	Ø d h6 mm	L mm	I mm	Ø d ₁ mm	a _p máx. mm	Plaquita de corte	2999 €	Ref.
8	1	16	90	27	20	4.5	SOMT 09T3...	189,93	...0380
16	2	16	110	27	28	4.5	SOMT 09T3...	277,61	...0385
25	3	25	125	42	38	4.5	SOMT 09T3...	301,47	...0390

format
professional quality
format
professional quality


Suministro sin plaquitas de corte.

Pieza de recambio

Características	U.E.	2999 €	5879 €	5883 €	Ref.
		5,13	-	-	
Tornillo	10 Δ				...0030
Destornillador con mango tipo bandera, T9 x 40	1	-	3,16	-	...0005
Destornillador, T9 x 60	1	-	-	4,96	...0035

Δ Solo es posible la entrega de una unidad de embalaje completa.

(W101)

(W113)

(W113)



Tornillo

Destornillador con mango tipo bandera



Destornillador



Plaquita de corte ISO



F-KH



F PMK, F U



M PMK, M U

format
professional quality

Designación ISO	Tipo de material de corte	Velocidad de corte Avance Profundidad de corte	P acero	M inoxidable	K fundición	N aluminio	S superalac.	H templado	U.E. 10 Δ	2999 €	Ref.
			115-220 0,08-0,35 0,5-8	65-130 0,08-0,26 0,5-6	105-205 0,08-0,35 0,5-8	170-770 0,08-0,35 0,5-8	20-65 0,08-0,21 0,5-4,8	- - -		9,65	
SOMT 09T304-F	KH 9105 	v_c m/min f_z mm a_p mm									...5042
SOMT 09T304-F	PK 9130 	v_c m/min f_z mm a_p mm								10,16	...5045
SOMT 09T304-F	U 9145 	v_c m/min f_z mm a_p mm								9,65	...5060
SOMT 09T304-M	PMK 9130 	v_c m/min f_z mm a_p mm								10,00	...5051
SOMT 09T304-M	U 9145 	v_c m/min f_z mm a_p mm								10,16	...5054

Δ Solo es posible la entrega de una unidad de embalaje completa.

(W101)