







## Plaquita de corte ISO

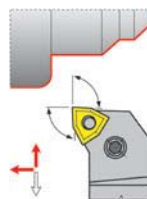
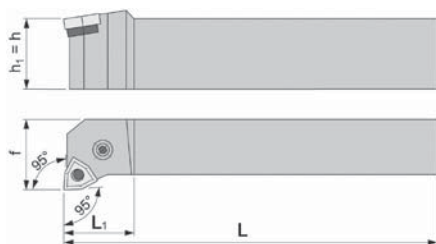
Continuado de la página anterior

Designación ISO	Tipo de material de corte	Velocidad de corte Avance Profundidad de corte	P acero	M inoxidable	K fundición	N aluminio	S superalc.	H templado	U.E. 10 Δ	format	Ref.
										2968	
											€
TNMG 160404	VA 9040 	$v_c$ m/min $f$ mm/rev. $a_p$ mm	180-240 0,15-0,24 0,5-3	105-140 0,15-0,18 0,5-2,3	170-225 0,15-0,24 0,5-3	- - -	35-70 0,15-0,18 0,5-1,8	- - -	10 Δ	10,91	...0751
TNMG 160408-M	PK 9015  	$v_c$ m/min $f$ mm/rev. $a_p$ mm	185-290 0,15-0,48 0,8-5	- - -	175-275 0,15-0,48 0,8-5	- - -	- - -	- - -	10 Δ	10,91	...0752
TNMG 160408-M	PMK 9030 	$v_c$ m/min $f$ mm/rev. $a_p$ mm	125-250 0,15-0,48 0,8-5	75-150 0,15-0,36 0,8-3,8	115-235 0,15-0,48 0,8-5	- - -	- - -	- - -	10 Δ	10,06	...0756
TNMG 160408 R	PMK 9030 	$v_c$ m/min $f$ mm/rev. $a_p$ mm	140-200 0,25-0,48 2-5	80-120 0,25-0,36 2-3,8	130-190 0,25-0,48 2-5	- - -	- - -	- - -	10 Δ	10,59	...0762
TNMG 160408	VA 9040 	$v_c$ m/min $f$ mm/rev. $a_p$ mm	195-250 0,2-0,4 1-3	115-150 0,2-0,3 1-2,3	185-235 0,2-0,4 1-3	- - -	35-75 0,2-0,24 1-1,8	- - -	10 Δ	10,71	...0763

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

(W286)

## Portaplaquitas ISO, 95°, PWLNR/L

format  
professional qualityFig.: Versión a la derecha  
Suministro sin plaquitas de corte.

Designación ISO	Vástago ■ mm	L mm	L <sub>1</sub> mm	f mm	h <sub>1</sub> mm	Características	Plaquita de corte	format	Ref.
								2969	
									€
PWLNLR 1616 H06	16 x 16	100	19	20	16	derecha	WNMG 0604...	76,87	...5290
PWLNL 1616 H06	16 x 16	100	19	20	16	izquierda	WNMG 0604...	76,87	...5295
PWLNLR 2020 K06	20 x 20	125	19	25	20	derecha	WNMG 0604...	79,87	...5300
PWLNL 2020 K06	20 x 20	125	19	25	20	izquierda	WNMG 0604...	79,87	...5305
PWLNLR 2525 M06	25 x 25	150	19	32	25	derecha	WNMG 0604...	94,96	...5310
PWLNL 2525 M06	25 x 25	150	19	32	25	izquierda	WNMG 0604...	94,96	...5315
PWLNLR 2020 K08	20 x 20	125	29	25	20	derecha	WNMG 0804...	79,87	...5320
PWLNL 2020 K08	20 x 20	150	29	25	20	izquierda	WNMG 0804...	79,87	...5325
PWLNLR 2525 M08	25 x 25	170	33	32	25	derecha	WNMG 0804...	94,96	...5330
PWLNL 2525 M08	25 x 25	170	33	32	25	izquierda	WNMG 0804...	94,96	...5335

(W285)

## Pieza de recambio

Características	U.E. 10 Δ	format	format	Ref.	
		2969	5850		
					€
Placa de apoyo para plaquita de corte 06	10 Δ	13,22	-	...5021	
Placa de apoyo para plaquita de corte 08	10 Δ	13,22	-	...5048	
Pasador tubular para plaquita de corte 06	10 Δ	6,92	-	...5024	
Pasador tubular para plaquita de corte 08	10 Δ	6,92	-	...5051	
Palanca acodada para plaquita de corte 06	5 Δ	14,83	-	...5072	
Palanca acodada para plaquita de corte 08	1	14,83	-	...5075	
Tornillo para plaquitas de corte 06	10 Δ	9,22	-	...5060	
Tornillo para plaquitas de corte 08	10 Δ	9,22	-	...5063	
Destornillador para plaquita de corte 06, hexagonal, 3 x 100 mm	1	-	4,70	...0015	
Destornillador para plaquita de corte 08, hexagonal, 4 x 100 mm	1	-	4,78	...0030	

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

(W281)

(W528)



Placa de apoyo



Pasador tubular



Palanca acodada



Tornillo de apriete

Destornillador

