

Barra de mandrinar ISO con refrigeración interior, 95°, A..-PWLNR/L



format
professional quality

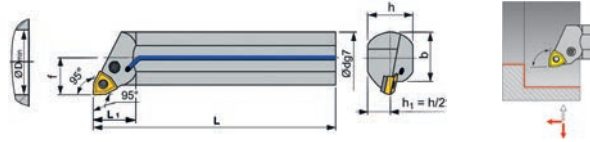


Fig.: Versión a la derecha
Suministro sin plaquitas de corte.

2.3

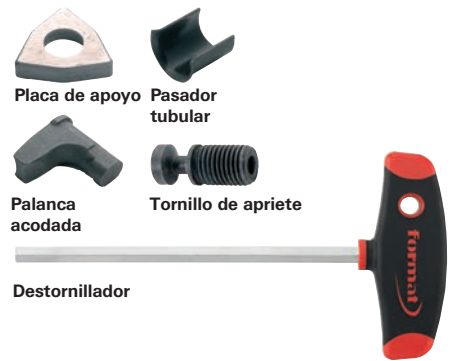
Designación ISO	Vástago ● dg7 mm	Ø D mín. mm	L mm	L ₁ mm	f mm	Características	Plaquita de corte	format	
								2969 €	Ref.
A25S PWLNR 08	25	32	250	45	17	derecha	WNMG 0804...	146,03	...6050
A25S PWLNL 08	25	32	250	45	17	izquierda	WNMG 0804...	146,03	...6055
A32S PWLNR 08	32	40	250	60	22	derecha	WNMG 0804...	195,42	...6060
A32S PWLNL 08	32	40	250	60	22	izquierda	WNMG 0804...	195,42	...6065

(W105)

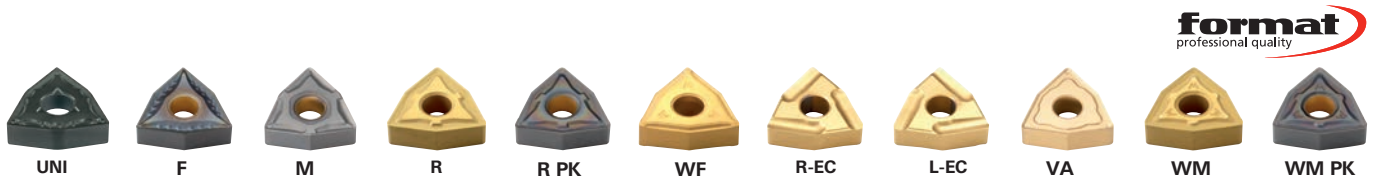
Piezas de recambio

Características	U.E.	format		Ref.
		2969 €	5866 €	
Placa de apoyo	10 Δ	12,18	-	...5048
Pasador tubular	10 Δ	6,37	-	...5051
Palanca acodada	1	13,67	-	...5075
Tornillo	10 Δ	8,48	-	...5063
Destornillador, hexagonal, 4 x 100 mm	1	-	3,55	...0030

(W105) (W105)



Plaquita de corte ISO



Designación ISO	Tipo de material de corte	Velocidad de corte Avance Profundidad de corte	format					U.E.	format	
			P acero	M inoxidable	K fundición	N aluminio	S superaleac.		H templado	2968 €
WNMG 060404	UNI	v _c m/min f mm/rev. a _p mm	120-220 0,10-0,30 0,5-3,0	70-130 0,10-0,23 0,5-2,3	110-205 0,10-0,30 0,5-3,0	- - -	- - -	10 Δ	6,73	...0892
WNMG 060404	VA 9040	v _c m/min f mm/rev. a _p mm	205-285 0,15-0,3 0,5-3	120-170 0,15-0,23 0,5-2,3	190-270 0,15-0,3 0,5-3	- - -	40-85 0,15-0,18 0,5-1,8	10 Δ	10,85	...0874
WNMG 060408	UNI	v _c m/min f mm/rev. a _p mm	140-250 0,10-0,35 0,8-3,0	80-150 0,10-0,26 0,8-2,3	130-235 0,10-0,35 0,8-3,0	- - -	- - -	10 Δ	6,73	...0893
WNMG 060408	VA 9040	v _c m/min f mm/rev. a _p mm	235-305 0,2-0,4 0,8-3	140-180 0,2-0,3 0,8-2,3	220-285 0,2-0,4 0,8-3	- - -	45-90 0,2-0,24 0,8-1,8	10 Δ	11,02	...0890
WNMG 080404	UNI	v _c m/min f mm/rev. a _p mm	120-220 0,10-0,30 0,5-3,0	70-130 0,10-0,23 0,5-2,3	110-205 0,10-0,30 0,5-3,0	- - -	- - -	10 Δ	9,23	...0894

(W105)

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

Continúa en la página siguiente

Plaquita de corte ISO

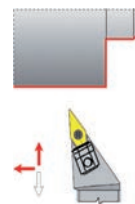
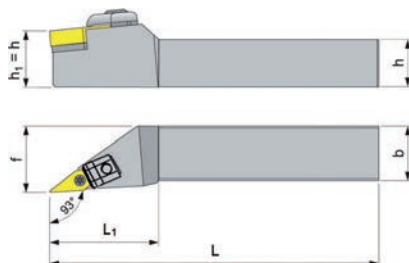
Continuación

Designación ISO	Tipo de material de corte	Velocidad de corte Avance Profundidad de corte	Material						H templado	U.E. 📦	format professional quality		Ref.
			P acero	M inoxidable	K fundición	N aluminio	S superalac.	€			2968		
WNMG 080404	VA 9040 M	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	205-285 0,15-0,3 0,5-3	120-170 0,15-0,23 0,5-2,3	190-270 0,15-0,3 0,5-3	-	40-85 0,15-0,18 0,5-1,8	-	10 Δ	12,12	...	0925	
WNMG 080408-F	PMK 9030 P	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	180-295 0,15-0,35 0,8-3	105-175 0,15-0,26 0,8-2,3	170-280 0,15-0,35 0,8-3	-	35-85 0,15-0,21 0,8-1,8	-	10 Δ	11,50	...	0903	
WNMG 080408-M	PK 9015 P K	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	205-340 0,15-0,6 0,8-5,6	-	190-320 0,15-0,6 0,8-5,6	-	-	-	10 Δ	11,93	...	0928	
WNMG 080408	UNI P	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	130-210 0,15-0,45 0,8-3,0	75-125 0,15-0,34 0,8-2,3	120-195 0,15-0,45 0,8-3,0	-	-	-	10 Δ	9,23	...	0897	
WNMG 080408-WM	PMK 9030 P	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	135-295 0,15-0,6 0,8-4	-	125-280 0,15-0,6 0,8-4	-	-	-	10 Δ	13,33	...	0915	
WNMG 080408 R	PK 9115 P K	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	205-295 0,25-0,52 2-5,6	-	190-280 0,25-0,52 2-5,6	-	-	40-55 0,13-0,26 0,4-1	10 Δ	12,12	...	0932	
WNMG 080408 R	PMK 9030 P	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	145-240 0,25-0,6 2-5,6	85-140 0,25-0,45 2-4,2	135-225 0,25-0,6 2-5,6	-	-	-	10 Δ	11,50	...	0909	
WNMG 080408	VA 9040 M	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	220-305 0,2-0,5 0,8-3	130-180 0,2-0,38 0,8-2,3	205-285 0,2-0,5 0,8-3	-	40-90 0,2-0,3 0,8-1,8	-	10 Δ	12,12	...	0917	
WNMG 080408-R-EC	U 9135 P M	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	155-260 0,2-0,5 0,8-5	85-140 0,22-0,45 0,8-5	-	215-840 0,2-0,6 0,8-5	25-65 0,22-0,35 0,8-4	-	10 Δ	11,33	...	0942	
WNMG 080408-L-EC	U 9135 P M	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	155-260 0,2-0,5 0,8-5	85-140 0,22-0,45 0,8-5	-	215-840 0,2-0,6 0,8-5	25-65 0,22-0,35 0,8-4	-	10 Δ	11,50	...	0940	
WNMG 080412-M	PMK 9030 P	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	125-285 0,17-0,8 1,2-5,6	75-170 0,17-0,6 1,2-4,2	115-270 0,17-0,8 1,2-5,6	-	-	-	10 Δ	11,50	...	0906	
WNMG 080412 R	PK 9115 P K	v_c m/min f mm/rev. a_p mm	195-315 0,25-0,7 2-5,6	-	185-295 0,25-0,7 2-5,6	-	-	35-60 0,13-0,35 0,6-1,5	10 Δ	12,12	...	0946	

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

(W105)

Portaplaquitas ISO, 93°, MVJNR/L

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

Designación ISO	Vástago ■ mm	L mm	L ₁ mm	f mm	h ₁ mm	Características	Plaquita de corte	format professional quality		Ref.
								€	2969	
MVJNR 2020 K16	20 x 20	125	32	25	20	derecha	VNKG/VNMG 1604...	94,97	...	5340
MVJNL 2020 K16	20 x 20	125	32	25	20	izquierda	VNKG/VNMG 1604...	94,97	...	5345
MVJNR 2525 M16	25 x 25	150	32	32	25	derecha	VNKG/VNMG 1604...	107,07	...	5350
MVJNL 2525 M16	25 x 25	150	32	32	25	izquierda	VNKG/VNMG 1604...	107,07	...	5355

(W105)