

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE: MATERIAL ODONTOLÓGIA FRESAS CON DESTINO A LOS CENTROS SANITARIOS DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE LA SALUD A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO ABREVIADO.

CONSIDERACIONES GENERALES:

1. El material presentará una caducidad mínima de 18 meses desde su fecha de recepción, de otra forma se procederá a su devolución y retirada a cargo del proveedor.
2. El proveedor dispondrá de un procedimiento de retirada del material caducado/defectuoso incluyendo la adecuada eliminación de los mismos.
3. En los supuestos de rotura de stock y desabastecimiento el proveedor comunicará esta situación de forma inmediata, informando del plazo estimado de normalización del suministro. En ningún caso será superior a tres meses y el proveedor tendrá obligación de sustituir el material objeto del contrato por otro de igual o superior calidad al adjudicado, previa conformidad de la Gerencia.
4. Existirá un servicio de atención a la gestión y logística de pedidos que comprenderá al menos un teléfono, dirección de e-mail y/o fax específico de contacto.
5. El adjudicatario garantizará durante la vigencia del contrato la capacidad de abastecimiento.
6. Las entregas del suministro se efectuarán en los almacenes relacionados en este pliego.
7. En su caso, todas las instrucciones vendrán en castellano.
8. La fecha de caducidad y el lote estarán indicados en el envase general y en el individual del producto en los casos en los que proceda.
9. Cuando así le sea requerido, el adjudicatario facilitará una o dos muestras para cada uno de los almacenes existentes, que se entregarán en el lugar y fechas indicados en ese requerimiento.

Normativa general

10. Todo el material ofertado tendrá marcado CE, de acuerdo con la Directiva 1993/42/CEE, actualizado por el RD 1591/2009 de productos sanitarios.



RELACIÓN DE ALMACENES PARA ENTREGAS DE MATERIAL:

Almacén PAVONES	C.S. Pavones C/ Hacienda de Pavones nº 271, entrada por rampa C/ Brujas 28030 - Madrid 913.016.415
Almacén COSLADA	Avda. de Madrid nº 11, C.S. Ciudad San Pablo 28822 - Coslada 916.714.488
Almacén MELCHOR FDEZ. ALMAGRO	C/ Melchor Fernández Almagro nº 1 28029 - Madrid 913.352.595
Almacén MAJADAHONDA	Avda. España, 7 28220 - Majadahonda (Madrid) 916.026.974
Almacén LEGANÉS	Avda. de los Pinos nº 30, planta -1 28914 - Leganés (Madrid) 915.129.311
Almacén ALBERTO PALACIOS	C/ Domingo de Párraga nº 48, C.S. San Andrés 28021 - Madrid 915.059.416



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS:

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.1	402653	FRESA REDONDA CARBURO 1MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa redonda - diámetro de 1 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 001003 010
1	1.2	402655	FRESA REDONDA CARBURO 1,2MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa redonda - diámetro de 1,2 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 001003 012
1	1.3	402656	FRESA REDONDA CARBURO 1,4MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo tungsteno para Turbina con parte activa redonda -diámetro de 1,4 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 001003 014
1	1.4	402657	FRESA REDONDA CARBURO 1,6MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa redonda - diámetro de 1,6 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 001003 016



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
2	2.1	402658	FRESA PERA CARBURO 0,6MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa en forma de pera -diámetro de 0,6 mm y longitud 1,2 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 232001 006
2	2.2	402659	FRESA PERA CARBURO 0,9MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa en forma de pera -diámetro de 0,9 mm y longitud 1,7 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 2001 009
2	2.3	402660	FRESA PERA CARBURO 1,2MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa en forma de pera -diámetro de 1,2 mm y longitud 1,8 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 232001 012
2	2.4	402661	FRESA PERA ALARGADA CARBURO 0,8MM ("330")P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa en forma de pera -diámetro de 0,8 mm y longitud 2,8 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 233006 008
3	3.1	402664	FRESA CILINDRICA CARBURO CORTACORONAS P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa en forma cilíndrica -diámetro de 1,2 mm y longitud 3,5 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. Para cortar coronas. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 314 139 019 012



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
4	4.1	402669	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 1,6MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa redonda - diámetro de 1,6 mm- y tallo extralargo. Longitud global 25 mm • Para cirugía. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • En caja de 5 Uds. • Cod. Intern.: 500 316 001001 016
4	4.2	402670	FRESA REDONDA CARBURO 2,3MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa redonda - diámetro de 2,3 mm- y tallo extralargo. Longitud global 25 mm. • Para cirugía. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • En caja de 5 Uds. • Cod. Intern.: 500 316 001001 023
5	5.1	402671	FRESA CARBURO ODONTOSECCION P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa en forma cilíndrica -diámetro de 1 mm y longitud 6 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm. • Para cirugía (odontosección). • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • En caja de 6 Uds. • Cod. Intern.: 500 316 415296 010
6	6.1	402672	FRESA LINDEMAN TURBINA CARBURO 1,6MM	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa de carburo de tungsteno para Turbina con parte activa en forma cilíndrica -diámetro de 1,6 mm y longitud 9 mm- y tallo normal. Longitud global 19mm • Para cirugía ósea/dentaria. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • En caja de 1 Unidad • Cada hoja tiene un borde aserrado. No confundir con otras fresas semejantes. • Cod. Intern.: 500 314 408297 016
7	7.1	402674	FRESA DIAMANTE 0,9MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa para Turbina de diamante, parte activa de forma redonda, diámetro de 0,9 mm. • Para preparación de cavidades y/o cirugía • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • En caja de 5 Uds. • Cod. Intern.: 806 314 001524 009



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
7	7.2	402675	FRESA REDONDA DIAMANTE 1,2MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa redonda de grano grueso - diámetro de 1,2 mm- y tallo normal. Longitud global 19 mm. Para cavidades/cirugía. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 806 314 001524 012
8	8.1	402680	FRESA CHAMFER P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa en forma de torpedo de grano fino -diámetro de 1,4 mm y longitud de 10 mm- y tallo normal. Longitud global 19 mm. Para tallado general. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 806 314 257534 014
9	9.1	402678	FRESA PERA DIAMANTE 1,2MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa en forma de pera -diámetro de 1,2 mm y longitud de 4 mm- y tallo normal. Longitud global 19 mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 806 314 238524 012
9	9.2	402684	FRESA PERA DIAMANTE 0,9MM P/TURBINA MICROPREPARACION	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa en forma de pera de grano fino -diámetro de 0,9 mm y longitud de 2,7 mm- y tallo fino. Longitud global 19 mm. Para micropreparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Similar a: 830RM 314 009 KOMET
10	10.1	402686	FRESA OVAL DIAMANTE 1,4MM P/TURBINA MICROPREPARACION	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa en forma oval de grano fino - diámetro de 1,4 mm y longitud de 2 mm- y tallo fino. Longitud global 19 mm. Para micropreparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Similar a : 953M 314 014 KOMET



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
11	11.1	402679	FRESA CONICA DIAMANTE 1,6MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa cónica -diámetro de 1,6 mm y longitud de 4 mm- y tallo normal. Longitud global 19 mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 806 314 544524 016
12	12.1	406589	FRESA DE DIAMANTE LLAMA PARA TURBINA 8MM GRANO EXTRA-FINO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para turbina con parte activa en forma de llama, de grano extrafino. -Diámetro de 0,12mm - y tallo normal. Longitud global 19mm. Para pulido de composite. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 806 314 220 324 012
13	13.1	402681	FRESA BALA DIAMANTE 1,6MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa en forma de bala de grano grueso -diámetro de 1,6 mm y longitud de 3 mm- y tallo normal. Longitud global 19 mm. Para tallado selectivo. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 3 Uds. Cod. Intern.: 806 314 257 534 016
13	13.2	402682	FRESA BALA DIAMANTE 0,7MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa en forma de bala de grano fino -diámetro de 0,7 mm y longitud de 2,7 mm- y tallo fino. Longitud global 19 mm. Para micropreparación. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Similar a: 889M 314 007 KOMET
14	14.1	406588	FRESA PUNTA DE ARKANSAS P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa para turbina de oxido de aluminio y grano fino, con aglutinante cerámico, con parte activa en forma de bala o llama. -Diámetro de 2,5mm y 6mm de longitud- y tallo normal. Para pulido de composite. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 635 314 243 505 025



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
15	15.1	402689	FRESA REDONDA CARBURO 1MM P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Contra-ángulo con parte activa redonda dentada -diámetro de 1 mm- y tallo fino. Longitud global 22 mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 204 001 003 010
15	15.2	402690	FRESA REDONDA CARBURO 1,4MM P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Contra-ángulo con parte activa redonda dentada -diámetro de 1,4 mm- y tallo fino. Longitud global 22 mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 204 001 003 014
15	15.3	402691	FRESA REDONDA CARBURO 1,6MM P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Contra-ángulo con parte activa redonda dentada -diámetro de 1,6 mm- y tallo fino. Longitud global 22 mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 204 001 003 016
16	16.1	402697	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 1,4MM P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Contra-ángulo con parte activa redonda - diámetro de 1,4 mm- y tallo extralargo. Longitud global 34 mm. Para cirugía. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 206 001298 014
16	16.2	402699	FRESA REDONDA CARBURO 1,8MM P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Contra-ángulo con parte activa redonda - diámetro de 1,8 mm- y tallo extralargo. Longitud global 34 mm. Para cirugía. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 206 001298 018



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
17	17.1	402692	FRESA PERA CARBURO 0,8MM P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Contra-ángulo con parte activa en forma de pera -diámetro de 0,8 mm y longitud 1,6 mm- y tallo normal. Longitud global 22 mm Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 204 232001 008
17	17.2	402693	FRESA PERA CARBURO 1MM P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Contra-ángulo con parte activa en forma de pera -diámetro de 1 mm- y tallo normal. Longitud global 22 mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 204 232001 010
17	17.3	402694	FRESA PERA CARBURO 1,4MM P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de carburo de tungsteno para Contra-ángulo con parte activa en forma de pera -diámetro de 1,4 mm y longitud 1,8 mm- y tallo normal. Longitud global 22 mm. Para preparación de cavidades. Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 500 204 232001 014
18	18.1	402710	FRESA GOMA BALA P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa para contra-ángulo de goma, con parte activa en forma de bala o llama -diámetro de 3 mm y 7 mm de longitud- y tallo normal. Longitud global 22 mm. Para pulido de composite (color rosa). Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En cajas de 5 Uds. Cod. Intern.: 802 204 243 521 030
18	18.2	402711	FRESA GOMA COPA P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> Fresa para contra-ángulo de goma, con parte activa en forma de copa -diámetro de 5,5 mm y 8 mm de longitud- y tallo normal. Longitud global 22 mm. Para pulido de composite (color rosa). Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. En caja de 5 Uds. Cod. Intern.: 802 204 243 521 060



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
18	18.3	402712	FRESA GOMA PLANA P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa para contra-ángulo de goma, con parte activa en forma de disco ovalado -diámetro de 10 mm- y tallo normal. Longitud global 22 mm. • Para pulido de composite (color rosa). • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • En caja de 5 Uds. • Cod. Intern.: 802 204 243 521 100
19	19.1	402716	FRESA FIBRAS EN COPA PARA PROFILAXIS P/CONTRA-ANGULO	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa para contra-ángulo de fibras de nylon. Parte activa en forma de copa -diámetro de 4 mm. • Para profilaxis presellador. • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • Envase de 100 unidades máximo • Cod. Intern.: 110 204
20	20.1	402717	FRESA PIEZA MANO TUNGSTENO REDONDA 1,4MM	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa de carburo tungsteno para Pieza de mano con parte activa redonda -diámetro de 1,4 mm- y tallo normal. Longitud global 44,5 mm. • Para cirugía (osteotomía). • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • En caja de 5 Uds. • Cod. Intern.: 500 104 001 298 014
20	20.2	402718	FRESA REDONDA CARBURO 1,8 MM P/PIEZA DE MANO	<ul style="list-style-type: none"> • Fresa de carburo tungsteno para Pieza de mano con parte activa redonda -diámetro de 1,8 mm- y tallo normal. Longitud global 44,5 mm. • Para cirugía (osteotomía). • Esterilizable en autoclave y sin alteraciones con los desinfectantes químicos. • En caja de 5 Uds. • Cod. Intern.: 500 104 001 298 018



ANEXO RELACIÓN DE PRECIOS Y UNIDADES

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
1			FRESA REDONDA CARBURO P/TURBINA			419,20	0	507,24
	1.1	402653	FRESA REDONDA CARBURO 1MM P/TURBINA	2,330000	40	93,20	21	112,77
	1.2	402655	FRESA REDONDA CARBURO 1,2MM P/TURBINA	2,500000	45	112,50	21	136,13
	1.3	402656	FRESA REDONDA CARBURO 1,4MM P/TURBINA	2,020000	50	101,00	21	122,21
	1.4	402657	FRESA REDONDA CARBURO 1,6MM P/TURBINA	2,500000	45	112,50	21	136,13
2			FRESA PERA CARBURO P/TURBINA			1.295,00	0	1.566,95
	2.1	402658	FRESA PERA CARBURO 0,6MM P/TURBINA	3,200000	100	320,00	21	387,20
	2.2	402659	FRESA PERA CARBURO 0,9MM P/TURBINA	3,200000	60	192,00	21	232,32
	2.3	402660	FRESA PERA CARBURO 1,2MM P/TURBINA	3,400000	45	153,00	21	185,13
	2.4	402661	FRESA PERA ALARGADA CARBURO 0,8MM ("330")P/TURBINA	2,100000	300	630,00	21	762,30
3			FRESA CILINDRICA CARBURO P/TURBINA			414,00	0	500,94
	3.1	402664	FRESA CILINDRICA CARBURO CORTACORONAS P/TURBINA	6,900000	60	414,00	21	500,94
4			FRESA REDONDA CARBURO P/TURBINA			481,65	0	582,79
	4.1	402669	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 1,6MM P/TURBINA	3,910000	30	117,30	21	141,93
	4.2	402670	FRESA REDONDA CARBURO 2,3MM P/TURBINA	3,470000	105	364,35	21	440,86
5			FRESA CARBURO P/TURBINA			1.900,80	21	2.299,97
	5.1	402671	FRESA CARBURO ODONTOSECCION P/TURBINA	2,640000	720	1.900,80	21	2.299,97
6			FRESA CARBURO P/TURBINA			2.640,00	0	3.194,40
	6.1	402672	FRESA LINDEMAN TURBINA CARBURO 1,6MM	22,000000	120	2.640,00	21	3.194,40



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
7			FRESA DIAMANTE P/TURBINA			1.764,10	0	2.134,57
	7.1	402674	FRESA DIAMANTE 0,9MM P/TURBINA	2,990000	240	717,60	21	868,30
	7.2	402675	FRESA REDONDA DIAMANTE 1,2MM P/TURBINA	2,990000	350	1.046,50	21	1.266,27
8			FRESA CHAMFER P/TURBINA			630,00	0	762,30
	8.1	402680	FRESA CHAMFER P/TURBINA	4,500000	140	630,00	21	762,30
9			FRESA PERA DIAMANTE P/TURBINA			3.339,20	0	4.040,43
	9.1	402678	FRESA PERA DIAMANTE 1,2MM P/TURBINA	2,548000	400	1.019,20	21	1.233,23
	9.2	402684	FRESA PERA DIAMANTE 0,9MM P/TURBINA MICROPREPARACION	5,800000	400	2.320,00	21	2.807,20
10			FRESA OVAL DIAMANTE P/TURBINA			2.324,00	0	2.812,04
	10.1	402686	FRESA OVAL DIAMANTE 1,4MM P/TURBINA MICROPREPARACION	5,810000	400	2.324,00	21	2.812,04
11			FRESA CONICA DIAMANTE P/TURBINA			1.146,60	0	1.387,39
	11.1	402679	FRESA CONICA DIAMANTE 1,6MM P/TURBINA	2,548000	450	1.146,60	21	1.387,39
12			FRESA DE DIAMANTE LLAMA P/TURBINA			161,51	0	195,43
	12.1	406589	FRESA DE DIAMANTE LLAMA PARA TURBINA 8MM GRANO EXTRA-FINO	3,589000	45	161,51	21	195,43
13			FRESA BALA DIAMANTE P/TURBINA			2.650,60	0	3.207,23
	13.1	402681	FRESA BALA DIAMANTE 1,6MM P/TURBINA	5,800000	207	1.200,60	21	1.452,73
	13.2	402682	FRESA BALA DIAMANTE 0,7MM P/TURBINA	5,800000	250	1.450,00	21	1.754,50



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
14			FRESA PUNTA DE ARKANSAS P/TURBINA			87,00	0	105,27
	14.1	406588	FRESA PUNTA DE ARKANSAS P/TURBINA	1,740000	50	87,00	21	105,27
15			FRESA REDONDO CARBURO P/CONTRA-ANGULO			808,84	0	978,70
	15.1	402689	FRESA REDONDA CARBURO 1MM P/CONTRA-ANGULO	2,920000	102	297,84	21	360,39
	15.2	402690	FRESA REDONDA CARBURO 1,4MM P/CONTRA-ANGULO	2,920000	120	350,40	21	423,98
	15.3	402691	FRESA REDONDA CARBURO 1,6MM P/CONTRA-ANGULO	2,920000	55	160,60	21	194,33
16			FRESA REDONDO CARBURO P/CONTRA-ANGULO			2.112,00	0	2.555,52
	16.1	402697	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 1,4MM P/CONTRA-ANGULO	4,400000	180	792,00	21	958,32
	16.2	402699	FRESA REDONDA CARBURO 1,8MM P/CONTRA-ANGULO	4,400000	300	1.320,00	21	1.597,20
17			FRESA PERA CARBURO P/CONTRA-ANGULO			832,00	0	1.006,72
	17.1	402692	FRESA PERA CARBURO 0,8MM P/CONTRA-ANGULO	3,950000	60	237,00	21	286,77
	17.2	402693	FRESA PERA CARBURO 1MM P/CONTRA-ANGULO	3,950000	100	395,00	21	477,95
	17.3	402694	FRESA PERA CARBURO 1,4MM P/CONTRA-ANGULO	4,000000	50	200,00	21	242,00
18			FRESA PERA CARBURO P/CONTRA-ANGULO			5.167,50	0	6.252,68
	18.1	402710	FRESA GOMA BALA P/CONTRA-ANGULO	7,950000	350	2.782,50	21	3.366,83
	18.2	402711	FRESA GOMA COPA P/CONTRA-ANGULO	7,950000	200	1.590,00	21	1.923,90
	18.3	402712	FRESA GOMA PLANA P/CONTRA-ANGULO	7,950000	100	795,00	21	961,95



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
19			FRESA FIBRAS EN COPA PARA PROFILAXIS P/CONTRA-ANGULO			5.950,00	0	7.199,50
	19.1	402716	FRESA FIBRAS EN COPA PARA PROFILAXIS P/CONTRA-ANGULO	0,340000	17.500	5.950,00	21	7.199,50
20			FRESA PIEZA DE MANO			810,00	0	980,10
	20.1	402717	FRESA PIEZA MANO TUNGSTENO REDONDA 1,4MM	3,000000	140	420,00	21	508,20
	20.2	402718	FRESA REDONDA CARBURO 1,8 MM P/PIEZA DE MANO	3,000000	130	390,00	21	471,90
						34.934,00	7.336,17	42.270,17

La Gerente Adjunta de Gestión y Servicios Generales
Resolución de 25/02/2011 (BOCM núm. 76 de 31/03/2011)

María Luisa Tello García

