



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitían acceder al original.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE: FRESAS MATERIAL DE ODONTOLOGÍA A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO.

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 93/42/CEE, actualizado por el RD 1591/2009 de productos sanitarios y por el Reglamento UE 2017/745, durante el ámbito de aplicación de sus respectivos artículos.



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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 CARBURO ALARGADA 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



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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 LARGA 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 REDONDA 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



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

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
7	7.3	402685	FRESA PERA DIAMANTE 1,2MM 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 1,2 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 : 830M 314 012 KOMET
7	7.4	402677	FRESA REDONDA DIAMANTE 1,4MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa redonda de grano grueso - diámetro de 1,4 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 014
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



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
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	402688	FRESA PERA DIAMANTE ANCHA 1,4MM P/TURBIN	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa en forma de pera ancha de grano fino -diámetro de 1,4 mm y longitud de 2,5 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: 953AM 314 014 KOMET
11	11.1	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
12	12.1	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
13	13.1	402683	FRESA CILINDRICA DIAMANTE 0,7MM P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa de diamante para Turbina con parte activa cilíndrica 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. Cod. Intern.:



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
14	14.1	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
15	15.1	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
15	15.2	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
16	16.1	406588	FRESA PUNTA DE ARKANSAS P/TURBINA	<ul style="list-style-type: none"> Fresa para turbina de óxido 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. Cod. Intern.: 635 314 243 505 025
17	17.1	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



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
17	17.2	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
17	17.3	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
18	18.1	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
18	18.2	402699	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 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
19	19.1	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



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
19	19.2	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
19	19.3	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
20	20.1	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
20	20.2	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. Cod. Intern.: 802 204 243 521 060
20	20.3	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. Cod. Intern.: 802 204 243 521 100



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
21	21.1	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. Cod. Intern.: 110 204
22	22.1	402717	FRESA REDONDA CARBURO 1,4MM P/PIEZA MANO	<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
22	22.2	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



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

ANEXO: RELACIÓN DE PRECIOS Y UNIDADES

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Formato	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
1			FRESA REDONDA CARBURO TURBINA				776,52	21	939,59
	1.1	402653	FRESA REDONDA CARBURO 1MM P/TURBINA	Unidad	2,778000	60	166,68	21	201,68
	1.2	402655	FRESA REDONDA CARBURO 1,2MM P7TURBINA	Unidad	3,630000	60	217,80	21	263,54
	1.3	402656	FRESA REDONDA CARBURO 1,4MM P/TURBINA	Unidad	3,630000	57	206,91	21	250,36
	1.4	402657	FRESA REDONDA CARBURO 1,6MM P/TURBINA	Unidad	3,630000	51	185,13	21	224,01
2			FRESA PERA CARBURO				1.732,36	21	2.096,15
	2.1	402658	FRESA PERA CARBURO 0,6MM P/TURBINA	Unidad	4,600000	150	690,00	21	834,90
	2.2	402659	FRESA PERA CARBURO 0,9MM P7TURBINA	Unidad	4,600000	50	230,00	21	278,30
	2.3	402660	FRESA PERA CARBURO 1,2MM P7TURBINA	Unidad	4,566000	60	273,96	21	331,49
	2.4	402661	FRESA PERA CARBURO ALARGADA 0,8MM ("330") P/TURBINA	Unidad	2,692000	200	538,40	21	651,46
3			FRESA CILINDRICA CARBURO CORTACORONAS P/TURBINA				398,48	21	482,16
	3.1	402664	FRESA CILINDRICA CARBURO CORTACORONAS P/TURBINA	Unidad	7,813300	51	398,48	21	482,16
4			FRESA REDONDA CARBURO LARGA				590,60	21	714,62
	4.1	402669	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 1,6MM P7TURBINA	Unidad	5,906000	50	295,30	21	357,31
	4.2	402670	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 3,2MM P/TURBINA	Unidad	5,906000	50	295,30	21	357,31
5			FRESA CARBURO ODONTOSECCION P/TURBINA				2.569,98	21	3.109,68
	5.1	402671	FRESA CARBURO ODONTOSECCION P/TURBINA	Unidad	4,283300	600	2.569,98	21	3.109,68
6			FRESA LINDEMAN TURBINA CARBURO 1,6MM				3.200,00	21	3.872,00
	6.1	402672	FRESA LINDEMAN TURBINA CARBURO 1,6MM	Unidad	16,000000	200	3.200,00	21	3.872,00
7			FRESA REDONDA DIAMANTE TURBINA				4.917,28	21	5.949,91
	7.1	402674	FRESA REDONDA DIAMANTE 0,9MM P7TURBINA	Unidad	3,368000	350	1.178,80	21	1.426,35
	7.2	402675	FRESA REDONDA DIAMANTE 1,2MM P/TURBINA	Unidad	3,368000	380	1.279,84	21	1.548,61
	7.3	402685	FRESA PERA DIAMANTE 1,2MM P7TURBINA MICROPREPARACION	Unidad	3,368000	180	606,24	21	733,55
	7.4	402677	FRESA REDONDA DIAMANTE 1,4MM P/TURBINA	Unidad	3,368000	550	1.852,40	21	2.241,40



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

8			FRESA CHAMFER P/TURBINA	Unidad			1.023,99	21	1.239,03
	8.1	402680	FRESA CHAMFER P/TURBINA	Unidad	6,826600	150	1.023,99	21	1.239,03
9			FRESA PERA DIAMANTE TURBINA				2.004,90	21	2.425,93
	9.1	402678	FRESA PERA DIAMANTE 1,2MM P7TURBINA	Unidad	3,740000	225	841,50	21	1.018,22
	9.2	402684	FRESA PERA DIAMANTE 0,9MM P/TURBINA MICROPREPARACION	Unidad	7,756000	150	1.163,40	21	1.407,71
10			FRESA PERA DIAMANTE ANCHA 1,4MM P/TURBIN				1.200,00	21	1.452,00
	10.1	402688	FRESA PERA DIAMANTE ANCHA 1,4MM P/TURBIN	Unidad	6,000000	200	1.200,00	21	1.452,00
11			FRESA OVAL DIAMANTE 1,4MM P/TURBINA MICROPREPARACION				1.200,00	21	1.452,00
	11.1	402686	FRESA OVAL DIAMANTE 1,4MM P/TURBINA MICROPREPARACION	Unidad	8,000000	150	1.200,00	21	1.452,00
12			FRESA CONICA DIAMANTE 1,6MM P/TURBINA				751,74	21	909,61
	12.1	402679	FRESA CONICA DIAMANTE 1,6MM P/TURBINA	Unidad	3,740000	201	751,74	21	909,61
13			FRESA CILINDRICA DIAMANTE 0,7MM P7TURBINA				967,19	21	1.170,30
	13.1	402683	FRESA CILINDRICA DIAMANTE 0,7MM P7TURBINA	Unidad	5,373300	180	967,19	21	1.170,30
14			FRESA DE DIAMANTE LLAMA PARA TURBINA 8MM GRANO EXTRA-FINO				1.354,07	21	1.638,42
	14.1	406589	FRESA DE DIAMANTE LLAMA PARA TURBINA 8MM GRANO EXTRA-FINO	Unidad	5,373300	252	1.354,07	21	1.638,42
15			FRESA BALA DIAMANTE TURBINA				4.275,00	21	5.172,75
	15.1	402681	FRESA BALA DIAMANTE 1,6MM P7TURBINA	Unidad	5,700000	450	2.565,00	21	3.103,65
	15.2	402682	FRESA BALA DIAMANTE 0,7MM P/TURBINA	Unidad	5,700000	300	1.710,00	21	2.069,10
16			FRESA PUNTA DE ARKANSAS P/TURBINA				1.539,85	21	1.863,22
	16.1	406588	FRESA PUNTA DE ARKANSAS P/TURBINA	Unidad	2,369000	650	1.539,85	21	1.863,22
17			FRESA REDONDA CARBURO CONTRA-ANGULO				1.592,61	21	1.927,06
	17.1	402689	FRESA REDONDA CARBURO 1MM P7CONTRA- ANGULO	Unidad	3,686600	81	298,61	21	361,32
	17.2	402690	FRESA REDONDA CARBURO 1,4MM P7CONTRA- ANGULO	Unidad	3,686600	201	741,01	21	896,62
	17.3	402691	FRESA REDONDA CARBURO 1,6MM P7CONTRA- ANGULO	Unidad	3,686600	150	552,99	21	669,12



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

18			FRESA REDONDA CARBURO LARGA CONTRA-ANGULO				784,48	21	949,22
	18.1	402697	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 1,4MM P/CONTRA-ANGULO	Unidad	5,206000	80	416,48	21	503,94
	18.2	402699	FRESA REDONDA CARBURO LARGA 1,8MM P/CONTRA-ANGULO	Unidad	4,600000	80	368,00	21	445,28
19			FRESA PERA CARBURO CONTRA-ANGULO				380,00	21	459,80
	19.1	402692	FRESA PERA CARBURO 0,8M P/CONTRA-ANGULO	Unidad	3,800000	50	190,00	21	229,90
	19.2	402693	FRESA PERA CARBURO 1MM P/CONTRA-ANGULO	Unidad	3,800000	20	76,00	21	91,96
	19.3	402694	FRESA PERA CARBURO 1,4MM P/CONTRA-ANGULO	Unidad	3,800000	30	114,00	21	137,94
20			FRESA GOMA				5.142,00	21	6.221,82
	20.1	402710	FRESA GOMA BALA P/CONTRA-ANGULO	Unidad	7,000000	300	2.100,00	21	2.541,00
	20.2	402711	FRESA GOMA COPA P/CONTRA-ANGULO	Unidad	8,450000	300	2.535,00	21	3.067,35
	20.3	402712	FRESA GOMA PLANA P/CONTRA-ANGULO	Unidad	8,450000	60	507,00	21	613,47
21			FRESA FIBRAS EN COPA PARA PROFILAXIS P/CONTRA-ANGULO				5.825,00	21	7.048,25
	21.1	402716	FRESA FIBRAS EN COPA PARA PROFILAXIS P/CONTRA-ANGULO	Unidad	0,582500	10.000	5.825,00	21	7.048,25
22			FRESA REDONDA CARBURO PIEZA DE MANO				441,74	21	534,51
	22.1	402717	FRESA REDONDA CARBURO 1,4MM P/PIEZA DE MANO	Unidad	4,498000	50	224,90	21	272,13
	22.2	402718	FRESA REDONDA CARBURO 1,8 MM P/PIEZA DE MANO	Unidad	3,614000	60	216,84	21	262,38

Madrid,

POR EL ADJUDICATARIO

Fecha y firma:

EL GERENTE ADJUNTO DE GESTIÓN
Y SERVICIOS GENERALES
Resolución 342/2021, de 13 de septiembre
(BOCM nº 222 de 17 de septiembre de 2021)

Firmado digitalmente por: SUÁREZ SÁNCHEZ PEDRO JOSÉ
Fecha: 2022.03.30 09:50

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS.
Expediente: A/SUM-012156/2022

14 de 14