



EURODENT®

DISTRIBUIDORA DE PRODUCTOS DENTALES

DISTRIBUIDORA DENTAL JL

CALIDAD A TU ALACANCE PARA CREAR SONRISAS

EURODENT nació con la finalidad de ofrecer productos de calidad, con sustento científico, innovadores, a precio justo.

Somos una distribuidora de dispositivos odontológicos, regulado por COFEPRIS bajo aviso de funcionamiento número 183301506B1219.

Contamos con productos fabricados en distintos países así como hechos en México. Productos que son fabricados bajo los requerimientos de calidad y funcionalidad establecidos por la NOM-241-SSA-2012.

MISION

- Ofrecer productos de calidad, de vanguardia, tecnología y diseño a un precio justo.
- Brindar productos, con los estándares requeridos por FDA, ISO, así como los que requieren registros de salubridad que avalan su fabricación y distribución.
- Atención personalizada, rápida y eficiente.

VISION

- Ser una marca líder reconocida por la calidad de sus productos y su respaldo de investigación científica.
- Consolidarnos como empresa.
- Seguir trabajando con los fabricantes de mejor tecnología, diseño e innovación.

VALORES

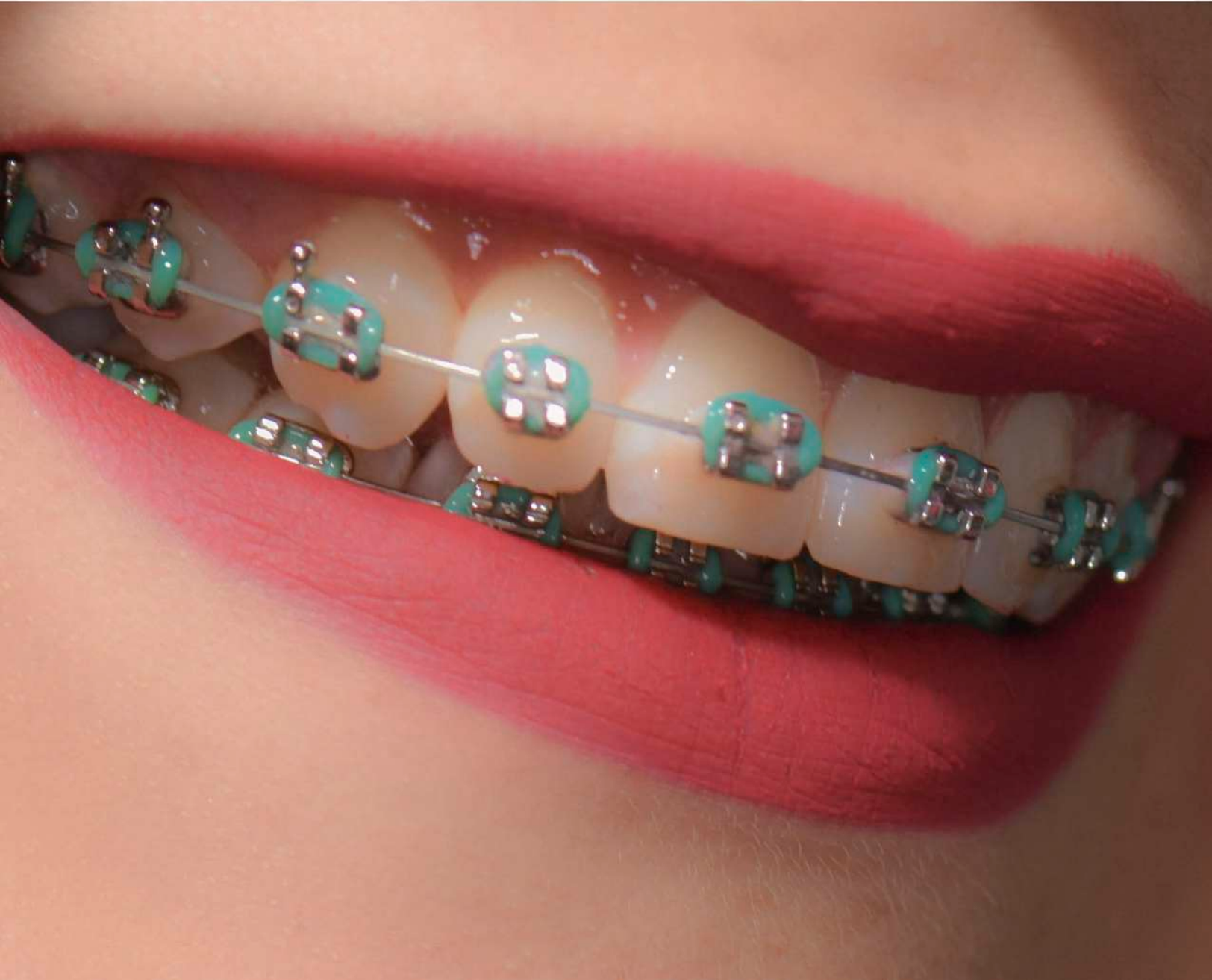


Contamos con mas de 1200 clientes cautivos y doce distribuidores mayoristas a nivel nacional, con presencia en Jalisco, Morelia, DF, Puebla, Querétaro, Tuxtla, Sinaloa, Yucatán, Tabasco, Zacatecas, Aguascalientes, Colima, Baja California, Tijuana. Y un centro de distribución que apoya la logística en Morelia Michoacán ubicado en Lic. Adolfo Cano #80-3. Colonia Chapultepec norte.

LINEA ORTODONCIA

EL MEJOR MAQUILLAJE, ES UNA SONRISA...
LA MEJOR JOYA, ES LA HUMILDAD...
LA MEJOR ROPA, ES LA ACTITUD...
LA MAYOR RIQUEZA, ES LA SALUD...
LA MEJOR MEDICINA, ES EL AMOR...

MAXI FIRER



BRACKET

GOLDEN

Los brackets eurodent son resistentes a la pérdida de brillo y se fabrican con tecnología MIM; un proceso eficiente, de múltiples pasos, capaz de producir brackets con dimensiones exactas para un mejor detallado. El resultado es una prescripción precisa integrada en cada bracket. El material biocompatible y sin níquel de estos brackets garantiza que sean una opción segura y efectiva para su paciente.

- Permanente I.D y codificado por color para una fácil identificación del bracket.
- La línea de trazo vertical garantiza una colocación precisa en el eje longitudinal del órgano dentario.
- Con malla de calibre 80 para una máxima adherencia.
- Ganchos de bola integrales para máxima resistencia.
- Nuevo diseño de ranura de menor fricción, dando mayor comodidad al paciente.
- Superficies lisas y redondeadas para garantizar la comodidad del paciente.



PRESENTACIONES ROTH - MBT - EDGEWISE



PRESCRIPCIONES

ROTH

SUPERIOR	TORQUE	ANGULACIÓN
CENTRAL	12°	5°
LATERAL	8°	9°
CANINO	0°	11°
PREMOLAR	-7°	0°

INFERIOR	TORQUE	ANGULACIÓN
ANTERIORES	0°	0°
CANINO	-11°	5°
1 PREMOLAR	-17°	0°
2 PREMOLAR	-22°	0°

MBT

SUPERIOR	TORQUE	ANGULACIÓN
CENTRAL	17°	4°
LATERAL	10°	8°
CANINO	0°	8°
PREMOLAR	-7°	0°

INFERIOR	TORQUE	ANGULACIÓN
ANTERIORES	-6°	0°
CANINO	-6°	3°
1 PREMOLAR	-12°	0°
2 PREMOLAR	-17°	0°

ZEUS

- Malla soldada en 80
- Hooks en 3,4,5

Presentación:

- Edgewise (estándar)
- MBT
- Roth



POSEIDON

- Bracket fundido en una pieza monoblock

Presentación:

- Edgewise (estándar)
- MBT
- Roth
- En slot 0.18 y 0.22



PREMIUM

- Bracket MALLA SOLDADA 80
- Malla arenada que le da mayor retención
- Hocks en 3,4,5

Presentación:

- Edgewise (estándar)
- MBT
- Roth
- En slot 0.18 y 0.22



FDA

- Bracket de bajo costo pero de buena calidad. Malla soldada de 80 micras.

- Presentación:
- Edgewise (estándar)
 - MBT
 - Roth
 - En slot 0.22

ROTH

SUPERIOR	TORQUE	ANGULACIÓN
CENTRAL	12°	5°
LATERAL	8°	9°
CANINO	0°	11°
PREMOLAR	-7°	0°

INFERIOR	TORQUE	ANGULACIÓN
ANTERIORES	0°	0°
CANINO	-11°	5°
1 PREMOLAR	-17°	0°
2 PREMOLAR	-22°	0°

MBT

SUPERIOR	TORQUE	ANGULACIÓN
CENTRAL	17°	4°
LATERAL	10°	8°
CANINO	0°	8°
PREMOLAR	-7°	0°

INFERIOR	TORQUE	ANGULACIÓN
ANTERIORES	-6°	0°
CANINO	-6°	3°
1 PREMOLAR	-12°	0°
2 PREMOLAR	-17°	0°

AUTOLIGADO PASIVO

BRACKETS DE BAJA FRICCIÓN Y DE FUERZA LIGERA. PATENTE NO. 201420752462.4
NUEVA PATENTE

El nuevo BRACKET patentado de baja fricción de fuerza ligera está diseñado por el ortodoncista de China, el Dr. Guangzeng Wu, por lo que está autorizado para ser distribuido por eurodent y por lo que está prohibida la producción de su copia.

BRACKETS 3D SELF LIGATING

BRACKETS DE AUTO LIGADO 3D

Headway 3D Self LIGATING Brackets-Características principales:

1. Adopta la materia prima 17-4 y la tecnología MIM, mejor en fuerza y durabilidad.
2. Adopta el diseño ultrafino en los bordes, para reducir el grosor y evitar la interferencia de mordida durante el tratamiento.
3. El diseño de borde liso del bracket podría proporcionar el mejor confort.
4. El método de apertura del bracket adopta el diseño de deslizamiento pasivo, puede reducir efectivamente la fricción entre el bracket y el arco y lograr el sistema de ortodoncia de baja fricción continua.
5. La placa de bloqueo se mueve más suavemente, también el sistema de bloqueo es más estable. Lo abierto y lo cerrado están en la misma dirección, más fácil para las prácticas de ortodoncia.
6. El diseño único del gancho invisible, satisface los requisitos de las prácticas clínicas en el elástico inter maxilar e intramaxilar.
7. Todos los dientes tienen la ranura vertical con gancho desmontable, puede garantizar el requisito de caja individual de intermaxilar e intramaxilar elástico.
8. base de malla de calibre 80, dando una adhesión de alta resistencia.



AUTOLIGADO ACTIVO



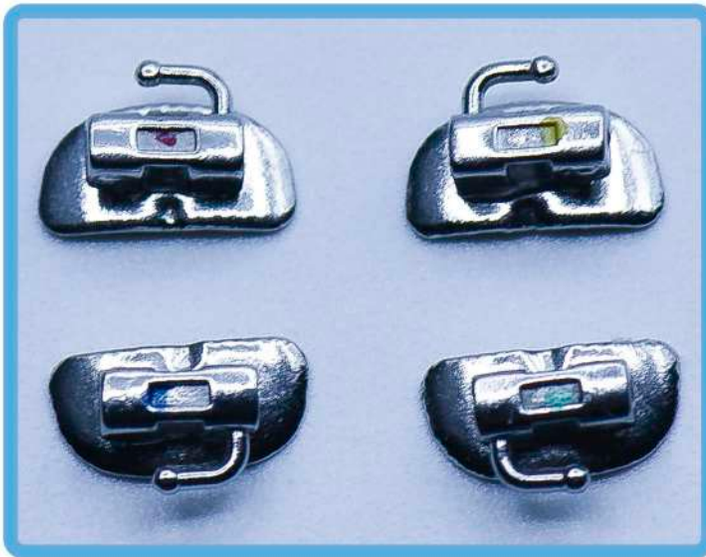
AUTOLIGADO	TORQUE	ANGULACIÓN
CENTRAL	12°	5°
LATERAL	8°	9°
CANINO	0°	11°
PREMOLAR	-7°	0°
INFERIOR ANTERIORES	0°	0°
CANINO	0°	0°
1 PREMOLAR	-17°	0°
2 PREMOLAR	-22°	0°

TUBOS BUCALES

El tubo bucal se fabrica utilizando la tecnología MIM. La gran entrada en embudo, las áreas de agarre lateral y el código de colores ayudan a simplificar el tratamiento al permitir una identificación, colocación, posicionamiento e inserción de arcos más fáciles. Las superficies redondeadas y lisas aseguran al paciente más comodidad.

Disponible:

- Prescripción Roth, MBT y edgewise.
- No convertible y convertible.
- Se puede unir y soldar.
- 1er molar, 2do molar
- Áreas de agarre lateral antideslizantes.
- Definición de marca bucal para una estabilidad y colocación precisa.
- Base de malla de calibre 80 para maximizar la adherencia.
- Marca de identificación codificada en color para una fácil identificación.
- Superficies lisas y redondeadas para garantizar la comodidad del paciente
- Amplia entrada canalizada para una fácil inserción del arco.



TUBOS ROTH 22

ÓRGANO DENTARIO	TORQUE	OFFSET
6 SUP	-9°	6°
6 INF	-30°	6°
7 SUP	-9°	6°
7 INF	-30°	6°

TUBOS MBT

ÓRGANO DENTARIO	TORQUE	OFFSET
6 SUP	-14°	10°
6 INF	-20°	0°
7 SUP	-14°	10°
7 INF	-10°	0



EURODENT®

DISTRIBUIDORA DE PRODUCTOS DENTALES

DISTRIBUIDORA DENTAL JL