

MCSP/INT/00059

Fecha de envío:

06/08/2024 08:51:37

Producto	Ordenado	Entregado
[331-622] Arco Rectangular Acero - Superelásticos Tecnident (Inferior, 0,16x0,22)	2,00 Unidades	2,00 Unidades
[330-622] Arco Rectangular Acero - Superelásticos Tecnident (Superior, 0,16x0,22)	3,00 Unidades	3,00 Unidades
[331-725] Arco Rectangular Acero - Superelásticos Tecnident (Inferior, 0,17x0,25)	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[330-725] Arco Rectangular Acero - Superelásticos Tecnident (Superior, 0,17x0,25)	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[400-21-I] Arcos ACERO superelásticos - CUADRADO y RECTANGULARES - Easydent (Inferior, 0,21x0,25)	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[400-21-S] Arcos ACERO superelásticos - CUADRADO y RECTANGULARES - Easydent (Superior, 0,21x0,25)	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[331-825] Arco Rectangular Acero - Superelásticos Tecnident (Inferior, 0,18,x0,25)	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[400-18-S] Arcos ACERO superelásticos - CUADRADO y RECTANGULARES - Easydent (Superior, 0,18x0,25)	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[400-1822-S] Arcos ACERO superelásticos - CUADRADO y RECTANGULARES - Easydent (Superior, 018x0,22)	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[400-1822-I] Arcos ACERO superelásticos - CUADRADO y RECTANGULARES - Easydent (Inferior, 018x0,22)	1,00 Unidades	1,00 Unidades
[331-044] Arco Cuadrado Acero Ø0,16 x 0,16mm - (16x16) - Superelásticos - Tecnident (Inferior) Beneficios de la presentación acero son relevantes en biomecánica de ortodoncia, ya que tienen efecto de superelasticidad y memoria de forma. Liberan fuerzas suaves y constantes en comparación con el acero inoxidable. No sufren deformaciones permanentes, es decir, los cables no se pueden doblar. Características	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[330-044] Arco Cuadrado Acero Ø0,16 x 0,16mm - (16x16) - Superelásticos - Tecnident (Superior) Beneficios de la presentación acero son relevantes en biomecánica de ortodoncia, ya que tienen efecto de superelasticidad y memoria de forma. Liberan fuerzas suaves y constantes en comparación con el acero inoxidable. No sufren deformaciones permanentes, es decir, los cables no se pueden doblar. Características	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[330-925] Arco Rectangular Acero - Superelásticos Tecnident (Superior, 0,19x0,25)	5,00 Unidades	5,00 Unidades
[331-925] Arco Rectangular Acero - Superelásticos Tecnident (Inferior, 0,19x0,25)	5,00 Unidades	5,00 Unidades



Producto	Ordenado	Entregado
----------	----------	-----------