DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Unidad de anodizado

Permite procesar elementos dentales de titanio de forma rápida, sencilla y económica. Resultados comparables a productos pertenecientes a una categoría muy superior.

- ✓ Resistencia a la corrosión.
- Resistencia al desgaste.
- Mejor adherencia y acabado superficial.
- ✓ Menor liberación de iones metálicos.
- ✓ Funciona con una solución de agua y bicarbonato sódico.

Especificaciones

Dimensión: 207 x 245 x 160 mm • Peso: 2,73 kg Voltaje: 10~65 V . Alimentación: AC 220~240 V 50/60 Hz Potencia: 100 W . Tiempo de anodizado: 5 segundos

REF. 100295 PVP 767€

598€ + IVA



Solución de agua (600 ml) y bicarbonato sódico (20 g)

> Vídeo explicativo



Apariencia:

La capa anódica puede ser coloreada con diferentes tonalidades, lo que le da al titanio un aspecto más atractivo que el gris pardo original.



Horno microondas Escáner Magic Eye para circonio

Horno de sinterización por microondas para prótesis de circonio.

- √ Tiempo total de sinterización máximo de tan solo 4 horas.
- ✓ El circonio no es sometido a un calentamiento de exterior a interior (horno convencional), sino que es uniforme en toda la masa, lo que evita posibles roturas y/o deformaciones.
- Ahorro en mantenimiento (sin costosas resistencias de silicato de molibdeno).
- Consumo reducido (800 / 1100 W).
- ✓ Permite varios ciclos de producción en el mismo día.
- Display intuitivo y de fácil programación.
- Prácticamente no desprende calor.



El horno se suministra con todos los accesorios necesarios para una puesta en marcha inmediata.

Especificaciones

Dimensión: 547 x 440 x 385 mm • Peso: 31 kg Alimentación: AC 230 V 50 Hz Potencia: 2000 W Temp.máx. 1550 °C

REF. **080114**

Súper oferta 6500€ + IVA

Diseñado para un uso dentro del sector dental.

Su software, potente e intuitivo, incorpora un moderno y extenso juego de comandos. Totalmente compatible e integrable con las aplicaciones de diseño dental 3D, lo que le confiere gran versatilidad.

- ✓ Sistema operativo: Win 10, 64 bit
- ✓ CPU: NTEL i5 9400H
- DDR: DDR4 2666 8 GB
- ✓ HDD: 2TB 256 MB 7200 Rpm
- Tarjeta gráfica: GEFORCE GTX 1050 Ti
- ✓ Puerto: USB 3.0

Especificaciones

Precisión: <10 µm

Velocidad: 6 seg. escaneado de mordida 9 seg. escaneado de mandíbula inferior/superior.

Peso: 5 kg • Resolución cámara: 2 x 1,3 MP

Alimentación: 230 V 24 VDC

Formato salida: STL . Fuente de luz: Azul

Proyector de luz azul con tecnología DLP®

Cámaras de última generación.



REF. 150100

Súper oferta 5400€ + IVA

Accesorios



	N°	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		
	1	150100-01	Soporte multi-muñón.		
	2	150100-02	Soporte encías.		
	3	150100-03	Soporte articulador.		
	4	150100-04	Tabla de calibración.		
	5	150100-05	2 Soportes base.		
	6	150100-06	Soporte impresión.		
٠	7	150100-07	Soporte elevador de propósito general.		
	8	150100-08	Soporte mordaza.		
	9	150100-09	Placa articuladores.		
	10	150100-10	Fuente de alimentación.		
	11	130355	Spray escáner		

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



MICROMOTORES

SENSE A7 Inducción

Ref.: 100230 (Blanco)

- Motor sin escobillas.
- ✓ Control de velocidad manual/pedal.
- ✓ Pantalla digital de velocidad.
- Giro a derecha e izquierda.
- ✓ Función de protección de sobrecarga.
- Función de aviso de avería.







Especificaciones

185 x 175 x 128 mm		
4,27 kg		
55000 rpm		
8.5 N·cm		
240 W		
0~36 V		
230 g		





SENSE A3 - Escobillas

Ref.: 100238 (blanco)

- ✓ Motor con escobillas.
- ✓ Control de velocidad manual/pedal.
- ✓ Pedal ON/OFF.
- ✓ Pantalla digital de velocidad.
- ✓ Giro a derecha e izquierda.
- ✓ Función de protección de sobrecarga.
- ✓ Función de aviso de avería.



PVP 229,50€ 210€ + IVA





Especificaciones

Dimensión:	147 x 120 x 88 mm		
Peso:	1,15 kg		
Velocidad máxima:	35000 rpm		
Torque máximo:	3.0 N·cm		
Potencia:	70W		

Voltaje:	0~33V
Peso pieza de mano:	215 g
Diámetro fresas:	Ø2.35 mm



Disponible también en color carbono (ref.: 100240)

PVP 234,90€ 210€ + IVA

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



SENSE A6 Inducción

Ref.: 100232 (blanco)

- ✓ Motor sin escobillas.
- ✓ Control de velocidad manual/pedal.
- Función de mantenimiento automático de la velocidad.
- ✓ Velocidad Baja / Media / Alta.
- ✓ Pantalla digital de velocidad.
- ✓ Giro a derecha e izquierda.
- ✓ Función de protección de sobrecarga.
- ✓ Función de aviso de avería.





Especificaciones

Dimensión:	246 x 162 x 102 mm	
Peso:	2,47 kg	
Velocidad máxima:	55000 rpm	
Torque:	8.0 N·cm	
Potencia:	230W	
Voltaje:	0~36V	
Peso pieza de mano:	240 g	



PVP 729€ **569€ + IVA**



Disponible también en color carbono (ref.: 100234)

PRIME 221 Inducción

Ref.: 100236

- ✓ Motor sin escobillas.
- ✓ Control de velocidad manual/pedal.
- ✓ Pantalla digital de velocidad.
- ✓ Giro a derecha e izquierda.
- ✓ Función de protección de sobrecarga.
- ✓ Función de aviso de avería.

Especificaciones

Dimensión:	191 x 130 x 90 mm		
Peso:	2,8 kg		
Velocidad máxima:	50000 rpm		
Torque máximo:	5.8 N·cm		
Potencia:	120W		
Tensión de salida:	0~36V		
Peso pieza de mano:	205 g		



DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



TITAN vaporetas

TITAN 8 (ref. 100202) es la primera opción. El agua destilada se carga directamente en la caldera.

TITAN AUTOFILL (ref. 100203) cuenta también con una bomba que permite succionar el agua destilada desde una garrafa externa.

- Fabricadas en acero inoxidable con componentes de alta calidad.
- Presostato digital.
- ✓ Indicador de llenado y falta de agua.
- Cable de conexión con diferencial incorporado.
- ✓ Grifo de desagüe con bloqueo de seguridad.

Especificaciones: 100202 y 100203

Alto 36 cm • Ancho 27 cm • Fondo 42 cm

Potencia 2200 W . Tensión 220 V, 50/60 Hz

Presión 8 bar • Peso 12,5 kg • Caldera 3 L



Datos adicionales sobre las tres referencias: 100202, 100203, 100204

Se suministran con los siguientes accesorios:

- ✓ Cable de alimentación con protección incorporada.
- ✓ Boquilla fina y boquilla larga de recambio.
- ✓ Tapón de seguridad de repuesto y 2 juntas.
- Embudo y vaso medidor (300 ml).
- Mangueras necesarias para conexión entrada/salida del agua.

Ref. 100202 ✓ Llenado manual.

Ref. 100203

✓ Llenado manual.

 Autollenado sin enfriamiento previo (garrafa externa).

Ref. 100204

- ✓ Llenado manual.
- Autollenado sin enfriamiento previo (tanque integrado).
- ✓ Conexión directa a red.

TITAN PLUS (ref. 100204) además, cuenta con un depósito extra para el agua destilada. Se puede cargar agua sin necesidad de apagar la máquina ni esperar a que descienda la presión en el interior de la caldera. Simplemente abra el tapón del depósito auxiliar y vierta más agua en el momento que lo necesite.

Más seguro y sin interrupciones.

Especificaciones: 100204

Alto 38 cm • Ancho 37 cm • Fondo 45 cm

Potencia 2600 W . Tensión 220 V, 50/60 Hz

Presión 4 - 8 bar · Peso 18 kg · Caldera 3 L

Depósito auxiliar 2 L



REF. 100204

PVP 1.790€ 1.396 € + IVA

Uso profesional



DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Chorros de arena Eclipse II, II T y Automatic

Chorreadoras fabricadas en ABS de alta resistencia.

Eclinse II: Chorreadora clásica de dos vasos especializada en microchorreado

Eclipse II T: Similar a la anterior pero con una pistola fija, además de una tolva de gran capacidad.

Eclipse Automatic: Los esqueléticos se depositan en una cesta fácilmente desmontable que gira por la acción del motor. Boquilla de soplado orientable con tolva de gran capacidad.

- ✓ Presión de trabajo 2 a 5 bar.
- ✓ Luz interior LED.



ALTO 450 mm 080220 330 mm 360 mm 5.7 kg 080228 490 mm 360 mm 450 mm 7.7 kg 080218 430 mm 320 mm 310 mm

vp 1.077,08 € 840 €

vp 1.385,61 1.081

vp 1.140,44 890



Microesfera de vidrio



REF. 080312

98,30 **30 €**

Óxido de aluminio



50 µm 100 µm 250 µm REF. 080318 150 µm

Consultar

Caja de trabajo Orión

- ✓ Diseñado y fabricado en España.
- Acoplamiento para astillera tipo jeb.
- Posición de trabajo ergonómica.
- ✓ Incluye una astillera en el interior con soporte para micromotor.
- ✓ Lámparas LED.



Cabina de repaso

grande para laboratorio Especialmente pensada para zirconio

- ✓ LED interior para una iluminación perfecta.
- Reposabrazos cómodos y prácticos.
- ✓ Diseño amplio y robusto.



Cabina de repaso **Eclipse**

- Diseñado y fabricado en España.
- Acoplamiento para astillera tipo jeb.
- Posición de trabajo ergonómica.
- ✓ Lámparas LED.
- ✓ Fácil limpieza.



Cabina de repaso

para laboratorio

- ✓ LED interior para una iluminación perfecta.
- Reposabrazos cómodos y prácticos.
- ✓ Diseño amplio y robusto.





400,00

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Termoconformadora por presión

PlastPress

de presión positiva más compacta del mercado.

Mayor fidelidad de copia y menor ruido en comparación con las máquinas de vacío.

Admite placas redondas y cuadradas de hasta 6 mm de espesor.

Debe conectarse directamente a un compresor (entre 3 y 8 bar).

Láminas Ø de 125 a 131 mm Láminas Ø 120 a 134 mm





REF. 080544

Especificaciones

Alto 270 mm Ancho 235 mm Fondo 265 mm

Peso 7.5 kg

Potencia 450 W

Termoconformadora

de vacío

Máquina de termoconformado para láminas cuadradas y redondas.

Láminas Ø de 125 a 134 mm Láminas Ø 125 a 134 mm (disponible adaptador para Ø 120, no incluido)

REF. 080542



Especificaciones

Ancho 275 mm

Fondo 260 mm

Potencia 925W

Láminas de termoconformado

Láminas de termoconformado estándar cuadradas y redondas.

Fabricadas en plásticos de alta calidad con certificados CE como producto sanitario.

No aparece hollín o humos en el calentamiento. La ausencia de material reciclado evita que se desgarren al someterlas a vacío. Disponibles en una gran variedad de espesores y tipos.

Comercializadas en envase metalizado con cierre al vacío.

C € Producto sanitario











REFERENCIA	TIPO	DUREZA	APARIENCIA	TAMAÑO	ESPESOR	CANT.
080574	Cristal	Duras	Transparente	126 x 126 mm	0.3 mm	10
080575	Cristal	Duras	Transparente	126 x 126 mm	0.75 mm	5
080576	Cristal	Duras	Transparente	126 x 126 mm	1.0 mm	5
080577	Cristal	Duras	Transparente	126 x 126 mm	1.5 mm	5
080578	Cristal	Duras	Transparente	126 x 126 mm	2.0 mm	5
080579	Lechosa	Duras	Translúcida	126 x 126 mm	0.6 mm	10
080580	Soft	Blandas	Translúcida	131 x 131 mm	1.0 mm	10
080581	Soft	Blandas	Translúcida.	131 x 131 mm	1.5 mm	10
080582	Soft	Blandas	Translúcida	131 x 131 mm	2.0 mm	10
080583	Soft	Blandas	Translúcida	131 x 131 mm	3.0 mm	5
080584	Soft	Blandas	Translúcida	131 x 131 mm	4.0 mm	5
080574R	Cristal	Duras	Transparente	Ø125 mm	0.3 mm	10
080575R	Cristal	Duras	Transparente	Ø125 mm	0.75 mm	5
080576R	Cristal	Duras	Transparente	Ø125 mm	1.0 mm	5
080577R	Cristal	Duras	Transparente	Ø125 mm	1.5 mm	5
080579R	Lechosa	Duras	Translúcida	Ø125 mm	0.6 mm	10
080580R	Soft	Blandas	Translúcida	Ø125 mm	1.0 mm	10
080581R	Soft	Blandas	Translúcida	Ø125 mm	1.5 mm	10
080582R	Soft	Blandas	Translúcida	Ø125 mm	2.0 mm	10
080583R	Soft	Blandas	Translúcida	Ø125 mm	3.0 mm	5
080584R	Soft	Blandas	Translúcida	Ø125 mm	4.0 mm	5

Termoconformadora por presión



La fuerte presurización permite un moldeo preciso, independientemente del recorte del modelo, así como diversos grosores (0.5 a 4.0 mm) y se pueden usar láminas cuadradas y redondas (127, 125 y 120 mm).

Especificaciones

Alto 545 mm • Ancho 410 mm Fondo 260 mm Peso 15 kg Potencia 450W Presión 4-6 bar

REF. 080543

Horno de secado

para láminas de termoconformado



Alto 310 mm • Ancho 340 mm • Fondo 450 mm Peso 8.3 kg . Consumo 550-650 W . Temp. 35-75°C Un ventilador hace circular el aire caliente para un secado uniforme y eficiente:

- Extrae la humedad y mantiene secas las láminas de termoconformado para evitar la formación de poros.
- Secado de instrumental, de modelos de escayola, etc.
- Seis bandejas de acero inox.
- Carcasa de acero inoxidable.
- Temporizador de 24 horas.

REF. 080118

268 €

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Aspiración Sirocco S

Incorpora dos etapas de filtrado; un filtro HEPA (recogedor de partículas de alta eficiencia) circular y otro filtro HEPA interior. La unidad cuenta además con un sistema de detección de micromotor externo y con ajuste de potencia en siete niveles diferentes.

Junto a la caja de repaso forma un tándem extremadamente útil y fiable, permitiendo pequeñas operaciones de pulido y repaso.

- ✓ Potente motor de inducción
- ✓ Intuitivo teclado de tipo táctil
- ✓ Facilidad de uso y cambio de filtro
- Amplia pantalla y acceso al interior
- Extraordinariamente silencioso
- ✓ LED interior para una iluminación perfecta ✓ Gran ergonomía de trabajo

Sirocco S + caja de repaso EF. 080534AC

ovp 896,00 € 699 €





Especial para CAD/CAM

Especificaciones

Alto 365 mm • Ancho 290 mm • Fondo 290 mm Peso 5.5 kg . Potencia 350 W . Ruido 55 dB

Aspiración

Sirocco M y L

Son dos unidades de aspiración robustas, silenciosas y de muy alta fiabilidad, siendo el modelo M especialmente práctico para su uso bajo la mesa de trabajo y el modelo L de una mayor capacidad, muy útil en sistemas de aspiración CAD/CAM.

Su motor del tipo "sin escobillas" (brushless) alarga su vida útil entre cinco y diez veces en comparación con los modelos tradicionales.

Incorporan una conexión para un micromotor externo y una fresadora que funcionarán de manera sincronizada con la unidad de aspiración. Además, su diseño ergonómico con asas y ruedas facilita su uso y movilidad en clínica

- Amplio conjunto de accesorios totalmente compatibles.
- ✓ Funcionamiento extraordinariamente silencioso.
- ✓ Facilidad de uso y cambio de filtro.
- ✓ Interface CAM Cable.
- ✓ Filtrado Grado ULPA U15 (opcional).

+ tubo flexible 080537D vp 1.410,00 .100 Sirocco M + tubo flexible REF. 080536D1 pvp 1.290,00 1.006 € Filtro reutilizable 7.51 + Filtro ULPA

Sirocco L

Filtro reutilizable 4.3 litros

Aspiración Eolo Induction



Su nuevo motor de inducción "brushless" (sin escobillas) alarga su vida útil entre 5 y 10 veces frente a los modelos tradicionales, y cuenta con un novedoso sistema de doble filtro optimizado para el trabajo en el laboratorio dental. Puede montarse además con

Ocupando un mínimo espacio y su diseño ergonómico facilita su uso y movilidad. El control electrónico con pantalla LCD está dotado de sistemas de protección ante sobrecargas u obstrucciones en la boca de aspiración y con indicador visual del nivel de llenado del filtro y la detección de los micromotores.

Permite el funcionamiento manual o automático sincronizado con hasta 3 aparatos diferentes (chorros de arena, micromotores, etc.). La detección y ajuste de micromotores se realiza por el propio control electrónico, que permite detectar cualquier micromotor, incluidos los del tipo "brushless" (sin escobillas).

Especificaciones

Alto 585 mm • Ancho 210 mm • Fondo 500 mm Peso 17 kg • Potencia 750 W • Ruido 65 dB



Decantador de polvo Ciclón





Recoge más del 99% del polvo y la suciedad



REF. 080535

pvp 326,03 254 €

080533

pvp 1.645,65 €

1.284

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Chorro de arena Cosmos





- ✓ Arenadora de reciclaje y precisión.
- ✓ Chorro fijo con boquilla de carburo de boro de 3 mm
- ✓ Lápices móviles con boquillas de 1 v 1.25 mm
- Depósitos de chorreado incluidos, soplador aire y pedal.



Especificaciones

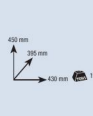
Consumo de aire 90 l/min a 5 bar Presión de trabajo 2 a 5 atm

Chorro de arena Galaxy





- ✓ Boquilla de carburo de boro de 3 mm
- Chorro automático y manual.



Especificaciones

Consumo de aire 90 l/min a 5 bar Presión de trabajo 2 a 5 atm

Chorro de arena Plutón







REF. 080253

Chorro de arena Terra I, II y III



1.954 €

Chorro de arena Constellation **Practic**

Especificaciones Consumo de aire 80 l/min

Presión de trabajo 2 a 5 atm





Especificaciones

Consumo de aire 80 l/min Presión de trabajo 2 a 5 atm

1.210,92 945 €

Chorros de arena Constellation III y IV







REF. 080263

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Recortadora de modelos

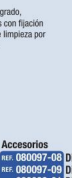
Producto ideal para situaciones en las que el espacio es un condicionante importante ya que es posiblemente la recortadora más compacta de todo el mercado.

Cuenta con un potente motor de 1600 W con freno integrado, tapa con apertura sencilla para acceder al disco, discos con fijación del tipo gancho/lazo fácilmente cambiables, sistema de limpieza por agua, fabricación en composite de alta resistencia, etc.

Especificaciones

Velocidad 3000 rpm

Potencia 1600 W



REF. 080097-08 Disco de lija grano 80 grueso (5 uds.) REF. 080097-09 Disco de lija grano 120 fino (5 uds.) REF. 080098-01 Disco de Diamante (1 ud.)



Recortadora con disco lija

REF. 080097

pvp 849 € 662 €

Alto 340 mm

Ancho 285 mm

Fondo 385 mm

Peso 4.9 kg

Ø Disco 235 mm

Recortadoras Mulhacén 3000



Disco de lija REF. 080093 676

Disco de diamante REF. 080095

.031

- ✓ Fabricada en plásticos de alta resistencia.
- ✓ Fijación del disco abrasivo mediante velcro.
- ✓ Freno incorporado y luz de alerta.
- ✓ Tapa fácilmente accesible.
- Fxenta de corrosión



Especificaciones

Potencia 1600 W Velocidad 3000 rpm

Ventana 121 mm

Recortadoras RH 1500 y 3000



Disco de carburo de silicio

1500 rpm REF. 080080

Disco de carburo de silicio

3000 rpm REF. 080082

450 mm

915

867

*Fabricadas totalmente en aluminio

3000 rpm REF. 080083

Disco de diamante

1500 rpm REF. 080081

Disco de diamante

307

080082-83 1200 W

Decantadoras de polipropileno



080085 465 mm 400 mm

080087 345 mm 350 mm

191

Recortadora de interiores



✓ Se suministra con 1 fresa de corte de 12 dientes en metal duro.



Especificaciones

Alto 300 mm

Ancho 275 mm

Fondo 275 mm

Peso 11 kg Velocidad 3000 rpm

REF. 080102

3.2 kg

2.2. kg

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Hornos de precalentamiento



HP100 REF. 080148

pvp 3.904,10 € 3.045 € + IVA

HP50 REF. 080144

pvp 3.121,23 € 2.435 € + IVA

HP25 REF. 080142

pvp 2.753,29 € 2.148 € + IVA

- ✓ Permiten almacenar hasta 20 programas.
- ✓ Fabricados en acero inoxidable.
- El control electrónico admite la programación de múltiples parámetros.
- Se suministran con una bandeja cerámica.

MODELO	HP 100	HP 50	HP 25
Alto	525 mm	500 mm	465 mm
Ancho	440 mm	375 mm	335 mm
Fondo	490 mm	405 mm	340 mm
Peso	57 kg	40 kg	30 kg
Potencia	3000 w	2000 w	1500 w
Temp. máx.	1100°C	1100°C	1100℃
Capacidad mufla	10.61	4.81	2.71
Alto mufia	149 mm	117 mm	100 mm
Ancho mufla	305 mm	227 mm	165 mm
Fondo mufla	234 mm	180 mm	160 mm
Nº cilindros Ø 80 mm	8-12	4-6	2-3

Hornos Vulcano

de precalentamiento



HP25 REF. 080133

pvp 2.440,99 € 1.904 € + IVA

HP50 REF. 080135

pvp 2.770,85 € 2.161 €

HP100 REF. 080139

pvp 3.496,56 € 2.727 € + IVA La familia Vulcano se ha desarrollado como una alternativa económica a los hornos estándar y su única diferencia está en el control electrónico.

La pantalla LCD proporciona toda la información necesaria para la programación y el seguimiento del trabajo.

MODELO	HP 25	HP 50	HP 100
Alto	465 mm	500 mm	525 mm
Ancho	335 mm	375 mm	440 mm
Fondo	340 mm	405 mm	490 mm
Peso	30 kg	40 kg	57 kg
Potencia	1500 w	2000 w	3000 w
Temp. máx.	1100°C	1100°C	1100°C
Capacidad mufla	2.71	4.81	10.61
Alto mufla	100 mm	117 mm	149 mm
Ancho mufia	165 mm	227 mm	305 mm
Fondo mufla	160 mm	180 mm	234 mm
Nº cilindros Ø 80 mm	2-3	4-6	8-12

Horno 50D

precalentamiento directo





REF. 080130

1.982 €



Especificaciones

Alto 440 mm • Ancho 375 mm

Fondo 405 mm Peso 38 kg

Potencia 2000 W Máximo 1100°C



Catalizador de humos



Especificaciones

Alto 380 mm
Ancho 185 mm
Ø tubo 38.5 mm
Peso 5.3 kg

Potencia 600 W





Sencillo dispositivo que se acopla a la salida de humos de cualquier horno MESTRA de precalentamiento para eliminar los gases y restos de productos inquemados.

REF. 080124

pvp 870,12 € 679 € + IVA



de Citifidi



6 cilindros 3x

Especificaciones

Alto 245 mm Ancho 400 mm Fondo 230 mm Peso 5 kg

REF. 080068

pvp 681,13 € 531 € + IVA

medio de vapor de agua antes de introducirlos en el horno, evitando humos y malos olores. Gracias a su bandeja inferior se recupera la cera pudiéndose reutilizar.

Permite eliminar la cera de los cilindros por

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE





Polimerizadora automática

Olla de gran capacidad que permite acomodar en su interior una considerable cantidad de elementos para polimerizar. Mediante un control electrónico se pueden regular y mantener temperaturas.

CERTIFICADO por TÜV Rheinlar Certificado de tipo N° PED.BD.000011 Directiva 2014/68/UE (equipos a presión)

350 mm 400 mm

Medidas interiores: Ø 220 x 160 mm alto



Especificaciones

Presión 2 bar • Temp. máx 100°C Potencia 600 W . Capacidad 6 I

.137



Polimerizadora a presión

Poli Plus





Especificaciones

Temp. máx. 135 °C Presión máx. 6.5 bar Diámetro cuba 135 mm Alto cuba 115 mm

REF. 080460

2.755 €

Polimerizadoras M9 y M18

Medidas interiores: Ø 220 x 170 mm alto



0 0 2

Polimerizadora M9 Para 9 muflas con brida 030390

POLL

pvp 2.405,53 € 1.876 €



REF. 080407 Para 18 muflas con brida 030390

vp 2.620,33 2.044

Lava-polimerizadora









Especificaciones

Alto (sin pomo) 450 mm Ancho (con llave) 405 mm

Largo 635 mm

Peso 34 kg

Polimerización: 12 muflas Escaldado: 6 muflas abiertas

REF. 080060

.033 €

Lava-polimerizadora









Especificaciones

Alto (sin pomo) 450 mm Ancho (con llave) 405 mm Largo 635 mm

Peso 34 kg

Polimerización: 12 muflas Escaldado: 6 muflas abiertas

REF. 080063

3.507

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Box pulidora

con aspiración

Especificaciones

Alto 500 mm

Ancho 800 mm

Fondo 500 mm

Peso 58 kg

Velocidad 1500 / 3000 rpm

Aspir. aprox. 500 m3/h

Ruido 67 dB



Electropulidoras 484 € REF. 080160 2 velocidades









REF. 100276 Velocidad variable

1 velocidad

Box con aspiración para pulido

Especificaciones

Alto 500 mm

Ancho 800 mm

Fondo 500 mm

Peso 30 kg

Aspir. aprox. 500 m3/h

Ruido 67 dB



REF. 080502

2.557,40 .995 €



Mini box pulidora Gorbea 2 velocidades

- Conexión a aspiración.
- ✓ Iluminación LED √ Viseras de protección.
- ✓ Interruptor de seguridad.
- Cepillos no incluidos.



Especificaciones

Potencia 200 W

Velocidad 2000- 7000 rpm



610

Electropulidora

2 velocidades



✓ Sus líneas permiten la movilidad de los brazos y hacen cómodo el trabajo, bien sea de pie o sentado.



Especificaciones

Potencia 500 W Velocidad 1500- 3000 rpm

REF. 080162

Pasta de pulir alto brillo

Pasta pulir verde (132 g) acabado para metales duros (cromo, platino)







Pasta pulir blanco y azul (115 g) acabado para metales y plásticos.

Pantalla para pulidora



REF. 080210

Fabricado en goma para evitar posibles roturas de la pieza por escape.

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



350 mm

Mezcladoras de vacío

Económica y práctica batidora de vacío. Basta con colocar la taza y pulsar el botón de accionamiento para comenzar el batido. En unos segundos, la mezcla estará lista. A pesar de las diferencias, todas las versiones comparten la misma estructura motor-bomba-chasis (de contrastada solidez y fiabilidad) diferenciándose sólo en el sistema de control.



Pie de

REF. 080519

sujección opcional



Iris II REF. 080516

pvp 1.114,33 € 869 € + IVA



Iris II Evolution

pvp 1.220,05 € 952 € + IVA



Iris II Inverter

pvp 1.258,57 € 982 € + IVA



Iris II Advanced

pvp 1.342,44 € 1.047 € + IVA



MODELO	IRIS II	IRIS II EVOLUTION	IRIS II EVOLUTION INVERTER	IRIS II EVOLUTION ADVANCED
Rango de tiempo	0/120"	0/300"	0/300"	0/300"
RPM y giro	240 🔾	100-400 🔾	100-400 ₲₲	100-400 45
Potencia	100 W	100 W	100 W	100 W

Las batidoras de vacío IRIS se desarrollaron para ser colgadas en la pared. Si esto no fuera posible, tenemos a su disposición un pie de sujeción.

Dosificadora de agua y escayola Boomerang Precision II

Versión optimizada con una nueva bomba peristáltica más silenciosa, un algoritmo de pesado más preciso y un display retroiluminado que permite un manejo más intuitivo y sencillo. Basta con pulsar un botón para recibir una dosis exacta para batir, con el

Se suministra con una taza de goma para batir escayola y una espátula de plástico. Incluye tanque de escayola extra y un soporte de pared.

El husillo dosificador y el tanque son fácilmente sustituibles por el propio usuario sin necesidad de experiencia ni herramientas.



consiguiente ahorro que supone.



Especificaciones

Altura 700 mm • Ancho 350 mm

Fondo 430 mm • Potencia 70 W

Tanque grande 5 I • Tanque pequeño 2 I

Peso 7.5 kg





DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE

















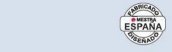


REF. 080025









REF. 080010

485 €

REF.	ALTO	SUPERFICIE	PESO
080030	100 mm	120 mm Ø	2.5 kg
080025	105 mm	220 x 160 mm	6.2 kg
080020	105 mm	220 x 220 mm	6.3 kg
080010	130 mm	370 x 275 mm	13.2 kg
	_		_

Martillo neumático

Especificaciones

Largo 140 mm

Presión 2-6 atm Tubo conexión 6 mm

Peso 185 gr

v	transmite poca vibración a la mano.
1	Incluve tres cinceles diferentes

- Económico.

MESTRA

- ✓ Ligero.
- ✓ Ergonómico.
- ✓ Duradero.



REF. 080020



DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE





Prensa

hidráulica

Piezas de desgaste construidas en acero bonificado y rectificado.



Especificaciones

Alto 530 mm

Ancho 225 mm

Fondo 230 mm

Peso 20 kg

Long. máx. pistón 25 mm

Potencia máx. 250 kg/cm²

REF. 030350

vp 967,98





Inyectora

de poliamidas dentales



Para cartuchos de Ø 25 mm de diámetro REF. 080560G



Especificaciones

Alto 840 mm Ancho 240 mm

Fondo 255 mm Peso 29 kg

Consumo 1100 W Presión 3/8 bares





Alto 360 mm • Ancho 565 mm Fondo 640 mm Peso 55.5 kg

Suministro agua 2 l/min (aprox.)

Potencia fundido 2.6 kW 100 kHz

Permite fundir metales hasta los 1750°C

REF. 040061





Centrífuga **CEN Motor SM2**



- ✓ Robusto chasis de dimensiones compactas.
- Sistema de cabina flotante que reduce las vibraciones.
- Control electrónico para regulación precisa.
- Brazo ligero con sistema de repliegue automático.
- Bloqueo automático de puerta durante su funcionamiento. ✓ Puede portar cilindros hasta 100 mm de diámetro.

Especificaciones Alto 330 mm

Ancho 600 mm

Fondo 560 mm

Peso 40 kg

REF. 040064

2.966 €

Mezcladora de gelatina **Gel Bat 6**







Especificaciones

Alto 500 mm • Ancho 320 mm Fondo 320 mm Peso 15 kg Consumo 700 W . Capacidad 6 I Velocidad 70-84 rpm

.981



Especificaciones

Alto 465 mm • Ancho 330 mm Fondo 385 mm Peso 14 kg Consumo 650 W . Capacidad 7 I

Velocidad 100 rpm

REF. 080512

3.098



DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Cabina de vaporización **Altamira**

Diseñado para funcionar en combinación con una máquina de limpieza por vapor. Amplia cámara de trabajo iluminada con sistema de aspiración.

Fabricada en plástico de alta calidad.





Especificaciones

Alto 570 mm

Ancho 520 mm Fondo 490 mm

Peso 24 kg Consumo 140 W

REF. 080600

vp 1.375,20 .073

Máguina

de vapor



Especificaciones

640 mm

Fondo 305 mm

Peso 11 kg Potencia 1300 W

La máquina debe ser alimentada con agua descalcificada o mejor aún, destilada, para evitar calcificaciones en la caldera y aumentar la vida útil del aparato.

- Capacidad de cuba 3 litros.
- Presión de servicio 3 atmósferas.
- Cuba de acero inoxidable.
- ✓ Alcanza la presión de servicio en unos minutos.
- Mirilla de visualización para verificar el nivel de agua.

Alto sin soporte

Ancho 250 mm

Presión 3 bar

Capacidad 3 I



Máquina

de vapor

Uso moderado



Son ideales para labores de limpieza en los laboratorios dentales debido a su abundante caudal de vapor seco.

Ambos aparatos se suministran con medidor de nivel de agua y embudo.

REFERENCIA	100195 100196	
Alto sin soporte	290 mm	280 mm
Alto con soporte	685 mm	680 mm
Ancho	235 mm	400 mm
Fondo	335 mm	325 mm
Peso Peso	6.2 kg	11.3 kg
Potencia	1250 W	2250 W
Presión	4 bar	4 bar
Capacidad	3.51	51

REF. 100196

Vaporeto

estática

Máquina generadora de vapor estático para laboratorio y clínica dental, ideal para un uso intensivo y profesional.



Especificaciones

Alto sin soporte 300 mm Alto con soporte 350 mm

Ancho 180 mm

Fondo 285 mm

Fondo con grifo 380 mm

Peso 6.1 kg

Potencia 1300 W

Presión 4 bar

Capacidad 2 I

REF. 100192

Estación de fotopolimerización Sun Beam 3D+



El dispositivo UV emite luz ultravioleta de forma constante, concentrada y uniforme para curar rápidamente las impresiones realizadas con resinas de fotopolímero.

El proceso de curado posterior aumenta la dureza y la resistencia de los productos impresos.



Especificaciones

Alto 250 mm Ancho 300 mm

Largo 300 mm

Peso neto 6kg

Potencia 60 W

Temporizador 0-60"

Longitud de onda 375-405 nm

REF. 150121

461

Agitador de resinas

Contar con una resina homogéneamente mezclada es indispensable para consequir una excelente impresión, y por ello, nuestro agitador agita las botellas de resina con un movimiento doblemente giratorio resultando altamente eficiente. Silencioso y con regulador de velocidad de airo.

Especificaciones

Alto 103 mm

Ancho 253 mm Fondo 480 mm

Peso 3.1 kg



DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE

















La máquina está controlada electrónicamente, lo que prácticamente elimina las chispas que normalmente se producen entre electrodos.

La potencia puede seleccionarse entre 30 niveles diferentes para adecuarse a los requerimientos de espesor del material que se desea soldar.

> Grosor de la unión 0.2 mm a 1.8 mm

REF. 100127

558



Pinza concéntrica para

✓ Cuchilla para cera

vástagos de 2 mm que incorpora:



DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Micromotor Élite de inducción



Especificaciones

Alto 182 mm . Ancho 96 mm Fondo 207 mm Peso 3.9 kg Potencia 230 W • Torque 7.8 N-cm Velocidad 50000 rpm

REF. 100285

p 1.190,25 928

Micromotor de rodilla e inducción



Especificaciones

Alto 230 mm · Ancho 95 mm Fondo 270 mm Peso 5.5 kg Velocidad 50000 rpm ● Torque 7.8 N·cm Caja control 3.1 kg Pieza mano 365 g

REF. 100278S

920

Micromotor

de escobillas

Pieza de mano **Especificaciones**

Diámetro 30 mm Longitud 155 mm

Peso 0.24 kg

Especificaciones Alto 113 mm Ancho 130 mm

Caja de control

Fondo 190 mm

Peso 1.7 kg

Velocidad 45000 rpm

Torque 4.0 N. cm

Salida DC 0-32 V

REF. 100283

458

Verticulador Handy Basic

Potente herramienta que encaja en multitud de procesos para realizar prótesis dentales, por ejemplo para elaborar o diseñar: sobreimplantes hibridas, prótesis fija, removible, cargado de composites o cerámica, rebases, composturas, prótesis provisionales...





REF. 130100

Pulidor Electrolítico











Temporizador 0-30 min . Cap. cuba 2 I Diámetro y altura de cuba 160 x 150 mm

Peso cuba 1.2 kg

Pulidor electrolítico digital

✓ Sólido y de reducidas dimensiones.

✓ Con sistema integrado de agitación por aire.

Especificaciones Altura 145 mm

Ancho 210 mm

Fondo 250 mm

Consumo 100 W

Peso 1.9 kg



REF. 100293

ovp 76 **598**

Líquido para baño electrolítico

Producto de gran calidad listo para su uso y apropiado para cualquier aparato de pulido electrolítico, formulado para reducir al mínimo su toxicidad cuando se siguen las medidas de seguridad y recomendaciones de uso.

Empleándolo junto a baños electrolíticos del tipo dental y/o joyería, la calidad conseguida es excelente. Además, permanece sin degradarse durante muchos ciclos de uso.

Su textura viscosa para evitar las salpicaduras además de facilitar su limpieza.



5 litros REF. 130351



1 litro REF. 130350

ovp 12,60 10 €

DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Perforadora de pines

Atlas

2 fresas de diámetro: 1.85 mm y 1.95 mm



SENADO

Cortadora de Muñones





Especificaciones

Alto 290 mm

Ancho 223 mm

Fondo 260 mm

Peso 6.3 kg

Velocidad 6000 rpm

Potencia 200 W

REF. 080614

rp 1.246,62 972

Especificaciones

Alto 300 mm

Ancho 165 mm

Peso 5 kg

Fondo 165 mm

Velocidad 6000 rpm

Lámparas polimerizadoras

Lámpara LED válida para la mayoría de materiales polimerizables

REF. 080610

0 1.088.18

849 €







REF.	100035	100037	
Alto	115 mm	107 mm	
Ancho	cho 215 mm 200 mm		
Fondo	295 mm	285 mm	
Peso	so 2 kg 1.2 kg		
Potencia	Potencia 40 W 65		
Espectro	350/400 nm	320/500 nm	



Lámpara polimerizadora

Sun Beam







Especificaciones

Espectro 280/550 nm

Rango de tiempo 3/20 min

6 lámparas: 3mod. 9W/78 UVA

3mod 9W/71 UVA

Consumo 54 W

REF. 080550

332







Planchas de base fotopolimerizables rosas

Con las planchas de base Mestra se confeccionan planchas de mordida para la elaboración de montajes en cera. Debido a su ligera transparencia pueden percibirse marcas en el modelo.



Megatray planchas de base Placas para perforadora de pines fotopolimerizables rosas

Con las planchas de base Megatray se confeccionan planchas de mordida para la elaboración de montajes en cera. Debido a su ligera transparencia pueden percibirse marcas en el modelo.







Placa base para zócalo (100 uds.) REF. 050180





Placa base sin arandela (100 uds.) REF. 050182



Placa base con arandela (50 uds.)



con imán (25 uds.) REF. 050184



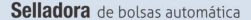


Arandela para placa base (50 uds.) REF. 050182-01



DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE











Selladora de bolsas



Especificaciones

Alto 210 mm

Ancho 430 mm

Fondo 335 mm Peso 6.5 kg

Potencia 100 W

Bohinas no incluidas

REF. 080433

265

- **Bolsas** para selladoras con autocierre











Especificaciones

Ref. 080448: 5 × 24 cm • Ref. 080449: 7 × 26 cm

Ref. 080450: 9 × 26 cm • Ref. 080451: 5 × 9 cm

Ref. 080452: 14 × 28 cm • Ref. 080454: 19 × 36 cm

Ref. 080456: 25 × 40 cm • Ref. 080457: 30 × 40 cm

Ref. 080458: 30 × 45 cm • Ref. 080459: 5.7 × 13 cm

Producto Sanitario Clase I (MDR 2017/745) Conforme a las normas ISO 11607-1:2017 v EN 868-5:2009





200 bolsas por paquete

Consulta

Bobinas para selladoras

✓ Longitud sellado 305 mm ✓ Anchura sellado 12 mm

Especificaciones Ref. 080441: 5 cm × 200 m

Ref. 080442: 7.5 cm × 200 m Ref. 080443: 10 cm × 200 m Ref. 080444: 15 cm × 200 m Ref. 080445: 20 cm × 200 m Ref. 080446: 25 cm × 200 m Ref. 080447: 30 cm × 200 m

> Producto Sanitario Clase I (MDR 2017/745) Conforme a las normas ISO 11607-1:2017

> > Consultar

Mini arenadora

para uso extraoral

- ✓ Granulación del óxido de 50 a 100 micras.
- ✓ Imprescindible para la limpieza de brackets. Adecuación de microrretenciones y coronas.
- Ajuste de contactos interproximales.
- ✓ Operaciones de arenado de precisión.
- ✓ Arenamientos oclusares.
- ✓ Inlay onlay.

Especificaciones

Presión de trabajo 4 a 5.5 bars

Granulación de óxido Hasta 100 micras





DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE









Baños de ultrasonidos

5.8 y 2.8 litros

- √ Temperatura regulable.
- Incluye cesta de acero inoxidable.
- Fabricados en acero inoxidable.
- ✓ Con válvula de desagüe.

REF. 100152



REF. 100150

328



Ref. 100150 - Medidas interiores: Alto 100 mm x Ancho 238 mm x Fondo 140 mm

Baño de ultrasonidos Calipso



- ✓ Incluye pinzas limpiafresas Ref. 070520
- ✓ Incluye cesta de acero inoxidable.

Especificaciones

Alto 220 mm · Ancho 425 mm · Fondo 270 mm

Peso 4.5 kg • Cap. cuba 41 • Frecuencia 40 kHz





DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE







6 blo-art



@bloort





C € Producto sanitario





DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE













@bioart





REF. 010107S

Set 4000 S Élite

Articulador 4000s

- + Arco facial élite
- + Estuche





6 bio-art











DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE





DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE









Sillas para puesto de trabajo

Sillas de trabajo especialmente diseñadas para el laboratorio dental. Cómodas, ergonómicas y de fácil limpieza. Permite la regulación de la altura del asiento, para encontrar la postura de trabajo ideal independientemente de la altura o de la constitución física del usuario. El material del asiento es poliuretano esponjoso en color negro, cuya flexibilidad, propiedades y textura, ofrecen un excelente confort al tiempo que resulta fácilmente lavable y resistente al desgaste.



REFERENCIA	100297	100298
Altura máx.	660 mm	555 mm
Altura mín.	460 mm	420 mm
Fondo asiento	450 mm	450 mm
Ancho asiento	460 mm	460 mm
Peso	9 kg 8 kg	

Silla

para puesto de trabajo

Permite cuatro regulaciones diferentes: altura e inclinación del asiento, y altura y ángulo de inclinación del respaldo

Ruedas con frenado de seguridad (EN 1335-2:2009)

Especificaciones

Altura máx. 555 mm Altura min. 420 mm Fondo 450 mm Ancho 460 mm Peso 10.3 kg



NUEVO



Silla para puesto de trabajo

Permite cuatro regulaciones diferentes: altura e inclinación del asiento, y altura y ángulo de inclinación del respaldo

Ruedas con frenado de seguridad (EN 1335-2:2009)

Especificaciones

Altura máx. 515 mm Altura min. 390 mm Fondo 420 mm Ancho 420 mm Peso 9 kg



DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE



Discos y fresas

de pulido para zirconio

Presentamos dos kits de discos y fresas diamantados, pensados especialmente para el prepulido y pulido de alto brillo de incrustaciones de zirconio y carillas, sin necesidad de glaseado, pasta de pulir ni refrigeración por agua. Consultar precios si se desea adquirir alguna fresa para redondear los kits.

- ✓ Velocidad de trabajo recomendada 10 000 - 15 000 rpm
- √ Vástagos de diámetro estándar de 2.35 mm
- ✓ Autoclavables a 135°C



Kit 2 pasos REF. 108106

Prepulido y pulido fino

- REF. 108106-12 REF. 108106-14
- REF. 108106-84 REF. 108106-88
- REF. 108106-54
- REF. 108106-58



REF. 108106-12

Goma diamantada Grano grueso Prepulido Ø fresa 26 × 2 mm

REF. 108106-84

Goma diamantada

REF. 108106-54

Goma diamantada

Ø fresa 5 × 16 mm

REF. 108306-91

Grano medio

Cerámica diamantada

Esmerilado fino v aiuste

Ø fresa 22 × 2 mm

REF. 108306-31

Ø fresa 5 x 13 mm

REF. 108000-11

Goma diamantada

Grano muy grueso

Ø fresa 26 x 2 mm

Prepulido

Grano medio

Cerámica diamantada

Esmerilado fino y ajuste

Grano grueso

Prepulido

Grano grueso

Prepulido Ø fresa 12 × 2 mm



REF. 108106-14

Goma diamantada Grano extrafino Pulido fino Ø fresa 26 × 2 mm



REF. 108106-88

Goma diamantada Grano extrafino Pulido fino Ø fresa 12 × 2 mm



REF. 108106-58

Goma diamantada Grano extrafino Pulido fino Ø fresa 5 x 16 mm



REF. 108306-71

Cerámica diamantada Grano medio Esmerilado fino y ajuste Ø fresa 22 × 2.5 mm



REF. 108306-21 Cerámica diamantada



Grano medio Esmerilado fino y ajuste Ø fresa 4 × 13 mm



REF. 108000-86

Goma diamantada Grano grueso Prepulido Ø fresa 12×2 mm



REF. 108000-81

Cerámica diamantada Grano medio Esmerilado fino y ajuste Ø fresa 17 x 3.5 mm



Goma diamantada - Vel. máx. 20 000 rpm Cerámica diamantada - Vel. máx. 25 000 rpm

Kit 3 pasos REF. 108306

Esmerilado fino, prepulido y pulido fino

- REF. 108106-12
- REF. 108106-14
- REF. 108306-91 REF. 108306-71
- REF. 108306-31
- REF. 108306-21

78 €



REF. 108000-64

Goma diamantada Grano grueso Prepulido Ø fresa 6 × 16 mm





Lámpara

para secado de zirconio

Lámpara de rayos infrarrojos con radiación térmica fabricada en aluminio que sirve para secar las estructuras de zirconio después de la inmersión en el colorante, evitando la corrosión de las resistencias del horno de sinterización.

REF. 100030

El tiempo de secado depende del tipo de estructura.

Especificaciones

Alto máx. 705 mm Alto min. 560 mm

Ancho 350 mm Fondo 380 mm

Peso 1.2 kg

Potencia 275 W



para escáner de laboratorio

Indispensable para conseguir un óptimo escaneado, incrementando la resolución de las zonas con peor lectura en un modelo.

Color y textura se han formulado para que sea muy nítido a las frecuencias de iluminación que suelen usar los proyectores de escáner dental

Los tiempos de secado son extremadamente rápidos, lo que mejora la productividad.

Los restos pulverizados sobre superficies no deseadas se pueden limpiar fácilmente.

El envase contiene 200 ml.





DEL 15 DE ABRIL AL 30 DE SEPTIEMBRE















10 unidades

Compresores de pistón seco

51-60000 C 40036 PS286ar Ph 13/25ar ea 25 Timh-100, Imax (000 1/22 - 0.05) S/N 910009 3 (266 - 0.02 - 0.05) S/N 910009 3 (266 - 0.02 - 0.05) S/N 910009 3 (266 - 0.05) S/N 91000 3 (266 - 0.05) CERTIFICADO por TÜV SÜD Certificado de tipo № 12202200491258001 Directiva 2014/29/UE (recipiente a presión)



REF. 110310 80 l/min (con secador)

pvp 1.710,79 € 1.334 € Familia de compresores integrada por dos tamaños de 80 y 160 litros/minuto a los que se les puede acoplar un secador con purga automática. Funcionamiento extremadamente silencioso (60 dB), sencillo mantenimiento (pistón seco) y excelente fiabilidad. Se suministran con dos manómetros (presión de calderín y de servicio), manorregulador de salida y juego completo de válvulas para el purgado. La presión de servicio puede alcanzar los 8 bares.



160 l/min (con secador)

pvp 2.531,09 € 1.974 €



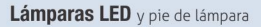


- La Ref. 110340 está también disponible con filtro HEPA (H14) Ref. 110340H
- 2. El filtro de carbón activo Ref. 110300-53 está disponible como accesorio para todos los compresores.

pvp 1.484,26 € 1.158 €

160 l/min

REFERENCIA	110300	110310	110330	110340
Alto	650 mm	650 mm	750 mm	750 mm
Ancho	390 mm	390 mm	680 mm	680 mm
Largo	390 mm	540 mm	370 mm	480 mm
Peso	30 kg	37 kg	58 kg	66 kg
Potencia	750 W	750 W	1500 W	1500 W
Presión	5-8 bar	5-8 bar	5-8 bar	5-8 bar
Capacidad calderín	30 I	30 I	501	50 I
Nº Cabezales	1	1	2	2





- ✓ 84 LEDs grandes.
- ✓ Temperatura de color 6000 K
- ✓ Intensidad de luz regulable táctil.
- ✓ Con pinza para sujeción a la mesa.

Súper oferta 90 €

90 €



- ✓ Temperatura de color 5600-6000 K
- ✓ Con pinza para sujeción a la mesa.

REF. 100288-10

Soporte con ruedas

pvp 73,49 €

57 €

+ IVA



- √ 90 LEDs grandes.
- ✓ Temperatura de color 6000-7000 K
- ✓ Intensidad de luz regulable táctil.
- ✓ Con pinza para sujeción a la mesa.

Lente de 3 dioptrías

REF. 100287

Lente de 5 dioptrías

Lámpara lupa

- √ 90 LEDs blancos.
- ✓ Diámetro lupa 120 mm
- ✓ Con pinza para sujeción a la mesa.

Accesorios para lámpara y lupa

REF. 100287 - REF. 100288





Soporte pared



Soporte mesa atornillable



Soporte sobremesa

Oferta válida salvo error tipográfico o fin de existencias. El fabricante se reserva el derecho a modificaciones sin previo aviso.





90 €

REF. 100287-5x