Du 1er juin au 15 decembre, 2025



### Scannette laboratoire

MagicEye est unscannerspécialement conçu pour le secteurdentaire.

Son processeur puissant et intuitif, est doté d'un jeu fourni de commandes. Il est totalement compatible e intégrable avec les logiciels CAD dentaires actuels ce qui lui confère une grande polyvalence.

- 2 DDR: DDR4 2666 8 GB
- 2 HDD: 2TB 256 MB 7200 Rpm





Prise en main et mise en route par téléphone comprises

7.560 € T.T.C

#### Accessoires inclus:



|   | Nº | REFERENCE        | EDESCRIPTION          | N°             | REFERENCE | DESCRIPTION             |
|---|----|------------------|-----------------------|----------------|-----------|-------------------------|
|   | 1  | 150100-          | Support multi moignor | s <sub>7</sub> | 150100-07 | Support relevant        |
|   | 2  | Support gencives |                       |                |           | Support de modèles      |
|   | 3  | 150100-          | Support articulator   | 8              | 150100-08 | à mâchoires             |
| ľ | 4  | 02               | Table de calibration  | 9              | 150100-09 | Plaques d'articulateurs |
|   | 5  | 150100-          | 2 Supports base       | 10             | 150100-10 | Source d'alimentation   |
|   | 6  | 03               | Support a impression  | 11             | 130355    | Spray scanner           |
|   |    | 150100-          |                       |                |           |                         |

### Four de sintérisation àmicro-ondespourla zircone

- ☐ Temps approximatif de sintérisation:
- 2h 30 (+refroidissement).

  Coûts d'entretien réduits (moins de puissance électrique, moins de composants, pas de résistances souvent coûteuses, fragiles et source de pollution
- □ Consommation électrique rédu(890 / 1100 W).
- Permetplusieurssintérisations dans la journée.
- Écranintuitifettrès facileàprogrammer.
- Transmet peu de chaleur.

Avec le four sont fournis tous les accessoires nécessaires pour une mise en fonction immédiate.





150100-

05

REF. 080114 SUPER OF 9.980 € T.T.

## Unité pour anodisation titane

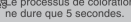
Permet de traiter des élémentsdentaires <u>APPAREN</u>CE: en titane par un processus rapide, facile etLa couche anodique économique. Résultats comparables à ceupeut être colorée avec obtenus par des machines beaucoup plus différentes nuances. Cet rentes nuances seront avantage est particulière-obtenues. Par exemple, à onéreuses.

Présistance à la corrosion.

- 2 Résistance à l'usure.
- ☐ Meilleure adhérence et finition de surfaceur des implants.
- 2 Moins de libération d'ions métalliques.
- Ponction avec une solution aqueuse (60 ml) et du bicarbonate de soude (20 g).



Selon la tension, différentes nuances seront ment intéressant dans le 60 V, on obtient une jolie cas où l'élément anodisé teinte dorée et à 75 V, une teinte rose, très appréciée sert de support à un matédans le secteur dentaire. riau translucide tel gue le e processus de coloration















2 Carte graphique: GEFORCE GTX 1050 Ti Puort: USB 3.0

390 mm

245 mm

Du 1er juin au 15 decembre, 2025







### Compresseurapiston sec

### sansdessiccateur

Famille de quatre compresseurscomposée de deux tailles de 80 et 160 litres/minute. Fonctionnement extrêmement silencieux (60 dB). entretien facile (piston sec) et excellente fiabilité.

Ils sont fournis avec deux manomètres (chaudière

pression de service), un régulateur de pression de et un jeu complet de vannes pour la purge.

| REFERENCE <sub>s au</sub> | 110300  | 110330  |
|---------------------------|---------|---------|
| Puissance                 | 750 W   | 1500 W  |
| Pression                  | 5-8 bar | 5-8 bar |
| Capacité                  | 30 I    | 50 I    |
| Nº têtes                  | 1       | 2       |

CERTIFICAT pour TÜV SÜD Certificat de type Nº 12202200491258001 Directive 2014/29/UE (récipient sous pression)





80 l/min REF. 110300 **853€** T.T.C



### Compresseurapiston sec

#### avecdessiccateur

Famille de quatrecompresseurscomposée de deux tailles de 80 et 160 litres/minute qui comprend un dessiccateur avec purge automatique. Fonctionnement extrêmement silencieux (60 dB), entretien facile (piston sec) et excellente

Ils sont fournis avec deux manomètres (chaudière et pression de service), un régulateur de pression de sortie et un jeu complet de vannes pour la purge. La pression de service peut atteindre 8 bars.

Ne convient pas aux fraisenses.

| REFERENCE | 110310  | 110340  |
|-----------|---------|---------|
| Puissance | 750 W   | 1500 W  |
| Pression  | 5-8 bar | 5-8 bar |
| Capacité  | 30 I    | 50 I    |
| Nº têtes  | 1       | 2       |

CERTIFICAT pour TÜV SÜD Certificat de type N° 12202200491258001 Directive 2014/29/UE (récipient sous pression)



(avec dessiccateur) REF. 110310







(avec dessiccateur) REF. 110340 2.632 €T.T.d

540 mm

Du 1er juin au 15 decembre, 2025



## TITAN Snachine à vapeur

### Usage professionnel

Machine àvapeur classique: L'eau distillée se met directement dans la chaudière.

- 2 Fabriquées en acier inoxydable avec des composants de haute qualité pour une longévité optimale.
- 2 Pressostat numérique.
- 2 Indicateur de remplissage et de manque d'eau.
- 2 Câble de connexion avec différentiel intégré.
- 2 Robinet de vidange avec verrouillage de sécurité.

#### Caractéristiques

| Tension 2200W  | Puissance 220 V, 50/60 Hz |
|----------------|---------------------------|
| Pression 8 har | Chaudière 3 I             |







NOUVEAL

1.115 **€**⊤.⊤.d

DONNÉES COMPLÉMENTAIRES SUR LES 3 REFÉRENC 100203 y 100204

Fournies avec les accessoire suivants:

- Câble d'alimentation avec protection intégrée.
- 2 Buse fine et buse longue de remplacement.
- 2 Bouchon de sécurité de remplacement et 2 joints.
- 2 Entonnoir et verre doseur (300 ml).
- Tuyaux nécessaires aux branchements d'entrée e desortie del'eau.
- Avec drain pour nettoyer le silo avec de l'acide citrique (lire les instructions).



Acide citrique REF. 100210-01

#### REF. 100202

□ Remplissage manuel.

#### REF. 100203

□ Remplissage manuel. ☐ Auto-remplissage sans avoiràdébrancher la prisebidon d'eau distillée externe).

#### REF. 100204

- Remplissage manuel.
- ☐ Auto-remplissage sans besoin de dépressuriser parun silo externe (intégré dans la machine)
- □ Branchementdirectau réseau d'eau.

## TITANAUTOFImachine à vapeur

### Usage professionnel

Il dispose également d'une pompe qui permet capter l'eau distillée depuis une bouteille externe.

2 Fabriquées en acier inoxydable avec des

composants de haute qualité pour une

longévité optimale.

Pressostat numérique.

- 2 Indicateur de remplissage et de manque d'eau. Câble de connexion avec différentiel intégré.
- 2 Robinet de vidange avec verrouillage de sécurité.

#### Caractéristiques

| Tension 2200W  | Puissance 220 V, 50/60 | Hz |
|----------------|------------------------|----|
| Pression 8 bar | Chaudière 3 L          |    |

incluse.

Bouteille externe non





REF. 100203 1.292 **€**⊤.⊤.¢

Silo d'eau distillée



## TITAN PLunachine à vapeur

#### Usage professionnel

Dispose également d'un silo supplémentaire pour

L'eau peut être chargée dans ce silo pendant que la machine fonctionne. Pas besoin d'éteindre la machine ni d'attendre que la pression baisse! Il suffit simplement d'oter sans risques le bouchon du silo auxiliaire et de verser l'eau chaque fois que vous en aurez besoin.

Plus sûr et sans interruption.

### Caractéristiques

Tension 2600 W Puissance 220 V, 50/60 Hz Pression 4 - 8 ba Chaudière 3 L Silo auxiliaire 2 L







Du 1er juin au 15 decembre, 2025



### Malaxeurs sous vide

**Iris** 

Mélangeur sous vide économique et pratique. Placez Malgré les différences, toutes les versions partagent la simplement la tasse et appuyez sur le bouton de démanême structure moteur-pompe-châssis (d'une solidité et rrage pour démarrer le mélange. En quelques secondélyne fiabilité éprouvées), ne différant que par le système le mélange sera prêt. de contrôle.













Pied sur table (en option)

Les mélangeurs sous vide IRIS ont été développés pour être accrochés au mur. Si cela n'est pas possible, nous mettons à votre disposition un pied

Iris II REF. 080516 1.159 **€**⊤.⊤.d

Iris II Evolution REF. 080517 1.269 €T.T.¢

Iris II Inverter REF. 080517E 1.309 **€**⊤.⊤.d

REF. 080518 1.396 **€**⊤.⊤.d

Pied sur table en option REF. 080519

**242€** T.T.C



| MODEL            | IRIS II | IRIS II EVOLUTI | O <b>N</b> RIS II EVOLUTION INVEF | RTIBES II EVOLUTION ADVANCE |
|------------------|---------|-----------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| Minuterie        | 0/120"  | 0/300"          | 0/300"                            | 0/300"                      |
| T/min - rotation | 240🔾    | 100 - 40₵       | 100 - 40₵,ᠸ                       | 100 - 40₵,ᠸ                 |
| Puissance        | 100 W   | 100 W           | 100 W                             | 100 W                       |

# Doseur plâtre-eau BoomerangPrecision II

Version optimisée avec unenouvelle algorithme de pesée plus précis et un Comprend un silo de plâtre écran rétroéclairé qui permet une mani-supplémentaire et un support mural. pulation plus intuitive et simple. Il suffit d'appuyer sur un bouton pour recevoir une dose exacte à mélanger, avec les économies que cela implique.

Livréavec un gobelet mélangeur en pompe péristaltique plus silencieuse, uncaoutchouc et une spatule en plastique. Comprend un silo de plâtre

> La vis sans fin et le silo sont facilement remplaçables par l'utilisateur lui-même. Pas besoin d'expérience ni d'outils.



Caractéristiques

Puissance 70 W Grand silo 5 I

Petit silo 2 I







Deux silos à plâtre REF. 080590-0

Support

REF. 080591-0

REF. 080592 1.603 **€**⊤.⊤.¢

Du 1er juin au 15 decembre, 2025



NOUVEA



Idéal pourlesapplications dentaires générales et en particulier pour les environnements dans lesquels l'utilisateur n'a pas beaucoup d'espace.

Nous pouvons citer son moteur de 1600 W avec le frein intégré, ouverture facile pour accéder au disque, disques à fixation de type velcro très facile à changer, système d'irrigation d'eau pour le nettoyage, fabrication en composite de grande résistance, etc.

Caractéristiques

Vitesse 3000 rpm Ø Disque 235 mm

Puissance 1600 W





AccessoiresDi(sque scratch)

08 REF.

REF. 080097-En toile émeri 80 standard (5 unités) En toile émeri 120 fin (5 unités) 080097- Diamant (1 unité)

Disque à scratch toile émeri

REF. 080097

**883€** T.T.C

Disque à scratch diamanté

REF. 080098

1.344 €T.T.d











Du 1er juin au 15 decembre, 2025





Lumière LED intégrée

#### Caractéristiques

Vitesse 1500 / 3000 rpm Aspir. aprox. 500 m3/h Niveau sonore 67 dB







REF. 080500

**5.038 €**т.т.

## Box de polissage

### avec aspiration

Fabriqué en polypropylène à toute épreuve

#### Caractéristiques

Aspir. aprox. 500 m3/h Niveau sonore 67 dB







REF. 080502

ESPAGNE

DESIGN

2.660 €T.T.

### Mini box Gorbea vitesses

- ☐ Raccord d'aspiration
- ☐Éclairage LED
- ☐ Visières de protection
- ☐ Pinceaux non inclus





Caractéristiques Puissance 200 W

REF. 080508 813€ T.T.C Vitesse 2000- 7000 rpm



### 2 vitesses

☐ Puissant, silencieux (48 dB), étanche et sûr ☐ Ses dimensions permettent la mobilité des bras et

rendent le travail confortable, que ce soit en position debout ou assise





Caractéristiques Puissance 500 W Vitesse 1500- 3000 rpm **832€** T.T.C

REF. 080162

# Pâte à poli(haute brillance)



**6 €** T. T. C

REF. 104852-**55** € т. т. с

Pâte à polir verte (132 g) finition pour métaux durs (chrome, platine).



Pâte à polir blanche et bleu (115 g) finition pour métaux et plastiques

Blanc REF. 10485 Bleu REF. 10485

**5 €** T. T. C

REF. 104854-**45€** т. т. с

Augette pour tour à polir



Fabriqué en caoutchouc pour accueillir sans le casser un élément qui est accidentellement lâché.

REF. 100276 **297€** т.т.с

Vitesse

variable

REF. 080210 **120€** т.т.с









Vitesse variable brosses nonincluses REF. 080164

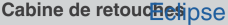
319€ T.T.C



REF. 100274 SUPER OFFRE 293€ T. T. (

Du 1er juin au 15 decembre, 2025





avec aspiration intégrée

Cette cabine présente des caractéristiques similaires à la cabine de révision Eclipse (Réf. 080216), mais avec la particularité d'intégrer sa propre unité d'aspiration.

Ses petites dimensions le rendent idéal dans les endroits avec peu d'espace, où il est importar de maintenir un environnement propre.

Il dispose également d'une poignée pratique qui, si l'on tient compte du faible poids de l'appareil, est très utile pour le transport et le rangement.









REF. 050586 **48€** T.T.C



- Absorption de poussière optimisée moyennant un aspirateur externe



**504€** T.T.C

ESPAGNE

DESIGN



360 mm

REF. 080214 **504€** T.T.C

NOUVEA

### Micro-billes de verre



REF.080312 **40€** T.T.C

### Oxyde d'aluminium



pour zircone.

- un éclairage parfait.
- confortables et pratiques.
- et accès facile.

500 mm

de travail.



888€ T.T.C

### Cabine de finition pour **laboratoires**

LED intérieure pour un éclairage parfait. Repose-bras confortables et pratiques. Conception spacieuse et robuste.



345 mm

REF. 080534L **416€** T.T.C



100 μm REF. 080315REF. 0803 150 μm 250 μm

REF. 080317REF. 0803 **42**€.T.C

Du 1er juin au 15 decembre, 2025









Du 1er juin au 15 decembre, 2025

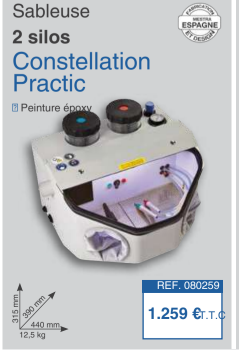














Du 1er juin au 15 decembre, 2025



### SENSE Anduction

- Moteur sans charbons.
- □Contrôle de la vitesse manuel ou avec pédale.
- ☐ Bouton tactile.
- ☐ Deux sens de rotation.
- □ Protection électrique contre les surcharges.
- ☐ Affichage des anomalies.

#### Caractéristiques

Vitesse maximale 55000 T/min Couple 8.5 N·cm

Puissance 240 W

Tension de sortie 0~36 V

Pièce de main 162 x Ø 20 mm

Poids de la pièce de main 230 g





REF. 100230

NOUVEAL

**786€** T.T.C

NOUVEAU

## SENSE Aa3charboitsanc)

- ☐ Moteur à charbons.
   ☐ Contrôle de lavitesse manuel ou avec pédale.
   ☐ Pédale ON/OFF.
- Affichage numérique de vitesse.
- Deux sens de rotation
- Protection électrique contre les surcharges.



Vitesse maximale 35000 rpm Couple maximum 3.0 N⋅cm

Puissance 70 W

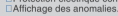
Tension de sortie 0~33V

Pièce à main Ø 15 x 150 mm

Poids de la pièce à main 215 g

# SENSE Aa3charbonenthracite)

- ☐ Moteur à charbons.
   ☐ Contrôle de lavitesse manuel ou avec pédale.
   ☐ Pédale ON/OFF.
- Affichage numérique de vitesse.
- Deux sens de rotation





#### Caractéristiques

Vitesse maximale 35000 rpm Couple maximum 3.0 N⋅cm

Puissance 70 W

Tension de sortie 0~33V

Pièce à main Ø 15 x 150 mm

Poids de la pièce à main 215 g

REF. 100240

**244€** T.T.C

### SENSE Afaduction (sanscharbons) (blanc)

- Moteur sans charbons. Contrôle de la vitesse manuel
- ou avec pédale.
- Fonction de vitesse consta
- de la pédale.
- Vitesse Basse
- / Moyenne / Haute.
- Affichage numérique de vitesse.
- Deux sens de rotation Protection électrique contre les surcharges



### 102 mm Caractéristiques

Vitesse maximale 55000 T/min

Couple 8.0 N·cm

Puissance 230W Tension 0~36V

Pièce à main 150 x Ø 15 mm

Poids de la pièce à main 240 g

REF. 100238

239€ T.T.C

REF. 100232

**758€** T.T.C

### SENSE Afaduction (sanscharbores)thracite)

Moteur sans charbons

- Contrôle de la vitesse manuel
- ou avec pédale.
- Fonction de vitesse constan
- de la pédale. Vitesse Basse
- / Moyenne / Haute.
- Affichage numérique de vitesse.

Deux sens de rotation.
Protection électrique

contre les surcharges Affichage des anomalies.



#### Caractéristiques

maximale 55000 T/min

Couple 8.0 N·cm

Puissance 230W

Tension 0~36V Pièce à main 150 x Ø 15

Poids de la pièce à main



REF. 100234

**758€** т.т.с

Du 1er juin au 15 decembre, 2025





### Micromoteuà charbons



#### Caractéristiques

Vitesse 45000 t/min

Couple 4.0 N·cm

Puissance 80 W

Tension 110-230 V - 50/60 hz Pièce à main Ø 30 x 155 mm Poids de la pièce à main 238 g

Pièce à main Ø 29 x 171 mm

Poids de la pièce à main 254 g

REF. 100283

**611€** T.T.C

## Micromoteur Blackans charbons



Vitesse maximale 50000 rpm

Poids de la pièce à main

Couple 7.8 N·cm

Puissance 230 W

Tension 220-240 V - 50/60 hz

Pièce à main Ø 29 x 171 mm

Poids de la pièce à main 254 g

Micromoteusans charbons

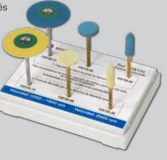


Disques et fraisesour le polissage de laZircone

Présentation de deux kits de disques diamantés et de fraises, spécialement conçus pour le pré-polissage et le polissage à haute brillance des inlays et facettes en zircone, sans avoir besoin de glaçage, de pâte à polir ni de refroidissement à l'eau.

- ☐ Vitesse de travail recommandée comprise entre 10 000 et 15 000 tr/min, 20 000 max.

☐Tiges ont un diamètre standard de 2.35 mm Autoclavables à 135°C

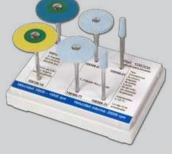


REF. 100281

1.141 **€**⊤.⊤.d

KIT 2 ÉTAPES Pré-polissage et polissage fin REF. 108106

**83€** T.T.C



KIT 3 ÉTAPES Meulage fin, pré-polissage et polissage fin

1.227 **€**⊤.⊤.¢

REF. 108306

**102€** T.T.C

Caoutchouc diamanté - Vel. máx. 20 000 rpm Céramique diamantée - Vel. máx. 25 000 rpm

Du 1er juin au 15 decembre, 2025



### **Eolo Induction**

Son nouveau moteur à induction "brushless" prolonge sa durée de vie entre 5 et 10 fois par rapport aux modèles à charbons, et dispose d'un système innovant de double filtre optimisé pour le travail dans le laboratoire dentaire). Il peut être monté avec un filtre HEPA.

Occupant un minimum d'espace. De plus, sa conception et son ergonomie facilite son utilisation et sa mobilité. La commande électronique avec affichage LCD est équipée de protections contre les surcharges ou les obstructions dans la bouche d'aspiration. Equipé d'un témoin du niveau du remplissage du filtre et la détection des micromoteurs.

Permet un fonctionnement manuel ou automatique pouvant se synchroniser avec 3 appareils différents (sableuse, micromoteurs, etc.). La détection et le régiag des micromoteurs sont effectués par la commande électronique, qui permet de détecter n'importe quel micromoteur, y compris ceux de type "brushless" (sans charbons).

#### Caractéristiques

Puissance 750 WNiveau sonore 65 dB



Détection simultanée de deux micromoteurs

NOUVEAU

LESPAGNE

MESTRA

ESPAGNE

MESTRA

LESPAGNE

MESTRA

MESTRA

LESPAGNE

MESTRA

MESTRA

MESTRA

LESPAGNE

MESTRA

MESTR

REF. 080533





Niveausonore 55dB







Du 1er juin au 15 decembre, 2025





Lathermoformeuse à pression positive la plus compacte du marché.

Meilleure fidélité de copie et moins de bruit par rapport aux thermoformeuses par aspiration.

Pratique et polyvalente, elle accepte des plaques rondes et carrées jusqu'à 6 mm d'épaisseur.

Elle doit être reliée à un compresseur (entre 3 et 8 bar).

Plaque

✓ de 125 a 131 mm Plaques Ø 125 a 134 mm





Caractéristiques Puissance 450 W

REF. 080544

# 1.254 €T.T.

### Machine polihermoformage

Machine de thermoformage pour plaques carrées ou rondes

Plaque de 125 a 134 mm Plaques Ø 125 a 134 mm (disponible adaptateur pour Ø 120, non inclus)



Puissance 925W





### Thermo-formeuse



REF. 080543

3.229 **€**⊤.⊤.ф

# Four de séchage pour plaques de thermoformage

Airchaud ventilépourun séchage homogène.

- Extrait l'humidité et maintient sèches les plaques de thermoformage évitant la formation de porosités.
- Peut sécher les zircones teintées manuellement. modèles etc.
- 2 6 plateaux en acier inox.
- Carcasse en acier inox.
- 2 Minuterie de 24 heures.



Caractéristiques Temp. 35-75°C Puissance 550-650 W

REF. 080118 **357€** т.т.с

# Plaques thermoformage

Doubleemballage (intérieur-extérieur). Pour tous les types d'utilisation



260 mm



| REFERENC | E DURETÉ | APPARENCE   | Dim, 128 x 128 mi<br>epaisseur | <sup>n</sup> QTY. | PRIX |
|----------|----------|-------------|--------------------------------|-------------------|------|
| 080563   | Dures    | Transparent | 0.5 mm                         | 25                | 11€  |
| 080564   | Dures    | Transparent | 0.75 mm                        | u.                | 15€  |
| 080565   | Dures    | Transparent | 1.0 mm                         | 25                | 15€  |
| 080566   | Dures    | Transparent | 1.5 mm                         | u.                | 19€  |
| 080567   | Dures    | Transparent | 2.0 mm                         | 25                | 28€  |
| 080568   | Molles   | Translucide | 0.5 mm                         | u.                | 26€  |
| 080569   | Molles   | Translucide | 1.0 mm                         | 25                | 7€   |
| 080570   | Molles   | Translucide | 1.5 mm                         | u.                | 10€  |
| 080571   | Molles   | Translucide | 2.0 mm                         | 25                | 15€  |
| 080572   | Molles   | Translucide | 3.0 mm                         | u.                | 18€  |
|          | '        |             | ļ.                             | 25                |      |

### **Plaques** thermoformage



Plaques de thermoformage carrées standard Dimension: 127x127 mm.Fabriquées en plas de qualité certifiés FDA (U.S.A.) et CE.

Lors de la chauffe il n'y a pas de dépôt ni de fumées. L'absence de matériel recyclé évite altération lors de la mise sous vide à chaud.

**Prix** 

T.T.C.

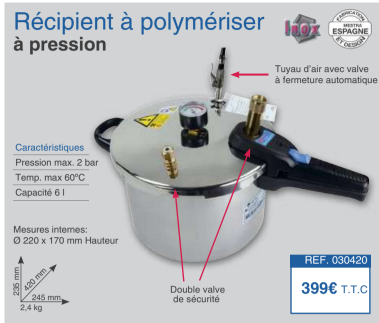
Disponibles en une grande variété d'épaisseurs et de types.

| REF.            | TYPE    | DURETÉ           | APPARENCE   | Dim, 126x126 mr<br>épaisseur | <sup>n</sup> QTY.       | PRIX |
|-----------------|---------|------------------|-------------|------------------------------|-------------------------|------|
| 080574          | Cristal | Dures            | Transparent | 0.3 mm                       | 10                      | 6€   |
| 080575          | Cristal | Dures            | Transparent | 0.75 mm                      | 5                       | 6€   |
| 080576          | Cristal | Dures            | Transparent | 1.0 mm                       | 5                       | 6€   |
| 080577          | Cristal | Dures            | Transparent | 1.5 mm                       | 5                       | 8€   |
| 080578          | Cristal | Dures            | Transparent | 2.0 mm                       | 5                       | 10€  |
| 080579          | Laiteux | Dures            | Translucide | 0.6 mm                       | 10                      | 5€   |
| REF.<br>080580  | TYPE    | DURETÉ<br>Molles | APPARENCE   | Dim. 131x131 mr<br>épaisseur | <sup>т</sup> QТҮ.<br>10 | PRIX |
| 080581          | Soft    | Molles           | Translucide | 1.0 mm                       | 10                      | 14€  |
| 080582          | Soft    | Molles           | Translucide | 1.5 mm                       | 10                      | 17€  |
| 080583          | Soft    | Molles           | Translucide | 2.0 mm                       | 5                       | 12€  |
| 080584          | Soft    | Molles           | Translucide | 3.0 mm                       | 5                       | 17€  |
| REF.            | Soft    | DURETÉ           | Translucide | 4.0 mm                       | QTY.                    |      |
| 080574          |         | Dures            | APPARENCE   | Dim. Ø125 mm<br>épaisseur    | 10                      |      |
| 080575          | Cristal | Dures            | Transparent | 0.3 mm                       | 5                       | 00   |
| -080576I        | Cristal | Dures            | Transparent | 0.75 mm                      | -5-                     | 7€   |
| _080577I        | Cristal | Dures            | Transparent | 1.0 mm                       | _5_                     | 9€   |
| 0805791         | Cristal | Dures            | Transparent | 1.5 mm                       | 10                      | -6€  |
| ique<br>080580l | Laiteux | Molles           | Translucide | 0.6 mm                       | 10                      | 7€   |
| _080581         | 0 1     | Molles           | Translucide | 1.0 mm                       | 10                      | 12€  |
| 00080582        | R Soft  | Molles           | Translucide | 1.5 mm                       | 10                      | 12€  |
| _080583         | R Soft  | Molles           | Translucide | 2.0 mm                       | 5                       | 8€   |
| _080584         | R Soft  | Molles           | Translucide | 3.0 mm                       | 5                       | 14€  |
|                 | Soft    |                  | Translucide | 4.0 mm                       |                         |      |

Du 1er juin au 15 decembre, 2025















Du 1er juin au 15 decembre, 2025















Du 1er juin au 15 decembre, 2025



### Foursde chauffe

- ☐ Mémorisation de 20 programmes
- ☐ Fabriqué en acier inoxydable
- Le contrôle électronique prend en charge la programmation de plusieurs paramètres
- ☐ Fourni avec un plateau en céramique

| MODELE          | HP 100 | HP50    | HP25   |
|-----------------|--------|---------|--------|
| Puissance       | 3000 w | 2000 w  | 1500 w |
| Temp. max.      | 1100°  | 1100°   | 1100°C |
| Capacité moufle | C 10.6 | C 4.8 I | 2.7    |
| Hauteur moufle  | I 149  | 117     | 100 mm |
| Largeur moufle  | mm     | mm      | 165 mm |
| Profondeur      | 305    | 227     | 160 mm |
| moufle N°       | mm     | mm      | 2 - 3  |
| cylindres       | 234    | 180     |        |
| 80 Ø mm         | mm     | mm      |        |

8 - 12 4 - 6



490 mm

HP100 REF. 080148 4.060 €т.т.d

405 mm

REF. 080144 3.246 €T.T.



REF. 080142 2.863 €T.T.d

NOUVEAU

ESPAGNE

DESIGN

### Fours de Chauffelcano

Alternative économique aux fours standards, la seule différence étant la commande électronique. L'écran LCD fournit toutes les informations nécessaires à la programmation et au déroulement des programmes.

| MODELE          | HP25   | HP50   | HP 100 |
|-----------------|--------|--------|--------|
| Puissance       | 1500 w | 2000 w | 3000 w |
| Temp. máx.      | 1100°C | 1100°C | 1100°C |
| Capacité moufle | 2.7    | 4.8    | 10.6 l |
| Hauteur moufle  | 100 mm | 117 mm | 149 mm |
| Largeur moufle  | 165 mm | 227 mm | 305 mm |
| Profondeur      | 160 mm | 180 mm | 234 mm |
| moufle N°       | 2-3    | 4 - 6  | 8 - 12 |
| cylindres       |        |        | 0      |

80 Ø mm



405 mm,

490 mm,

HP100 REF. 080139 3.636 €T.T.d

















Du 1er juin au 15 decembre, 2025













140 mm 185 gr

Poids 185 gr

REF. 050550 **420€** T.T.C

Du 1er juin au 15 decembre, 2025





LampeLED, efficace sur la plupart des matériaux àphotopolymérisation classique.



☐ Puissance 40 W ☐ Spectre 350-400 nm

Caractéristiques Spectre 280/550 nm Minuterie 3/20 min

3mod. 9W/71 UVA

Consommation 54 W

REF. 100035 **411€** T.T.C



☐ Puissance 65 W ☐ Spectre 400-405 nm

REF. 100037 **459€** T.T.C











REF. 080550 1.776 €т.т.d

## **Plaques**

### base pour pins



Plaque base pour socle (100 unités)

REF. 05018



Plaque base sans rondelle (100 unités)

NOUVEAU

REF. 05018

Rondelle pour plaque base (50 unités)



Plaque base avec rondelle (50 unités) REF. 05018



CONSULTER **DES PRIX** 



Plaque secondaire à aimant (25unités)

REF. 05018

### Plaques roses

# de photopolymérisation Plaques base Photo-polymérisables MESTRA, permettant la confection de

porte-empreintes individuels sur modèles en plâtre.

Couleur: Rose translucide.

Boîte 50 u.



Epaisseur: 2.2 et Epaisseur: 1.4

REF. 130320 REF. 130322

45€.T.C

## **MEGATRAY** plaques photo-polymérisables

Plaques base photopolymérisables MEGATRAY, permettant la confection de porte-empreintes individuels sur modèles en plâtre.

Couleur: Rose translucide.

Boîte 50 u.



Epaisseur: 2.2 et Epaisseur: 1.4 REF 130330

**57€**T.T.C

Du 1er juin au 15 decembre, 2025



## Verticulated andy Basic

Moufle de précision qui permet d'effectuer de nombreux travaux de coulée au labo- ratoire: prothèse sur implants, hybrides, prothèses adjointes et conjointes, composites, céramique, rebasages, réparations, provisoires, etc.





REF. 130100 **419€** T.T.C

Polisseur électrolytique





REF. 080490 1.356 €T.T.d

## Polissage électrolytiquigital

Appareil aux dimensions réduites. Le réservoir est amovible, ce qui facilite son nettoyage

Le contrôle électronique permet un réglage précis du temps et de l'intensité.

Possibilité de mémoriser un programme de polissage.



REF. 100291

**798€** T.T.C

Liquide pour bain électrolytique

Prêt à l'emploi. Utilisable avec tous les polisseurs électrolytiques.

lorsque les mesures de sécurité d'utilisation. Sa viscosité évite et les recommandations d'emploi des éclaboussures et sont suivies.

La qualité de polissage est excellente quel que soit le bain électrolytique de prothèse ou de Sélectionné pour ses propriétés. bijouterie utilisé. Le liquide reste Sa formulation réduit sa toxicité efficace pour de nombreux cycles permet la récupération des restes qui parviennent à se décoller.



ESPAGNE

5 litres REF. 130351 **56€** T.T.C

900 40

1 litre REF. 130350

**13€** т.т.с

### **Perforeuse** de pinstlas

Fournie avec2 forêts: 1,85 mm y 1,95 mm. Ø

Caractéristiques

Vitesse 6000 rpm







Du 1er juin au 15 decembre, 2025







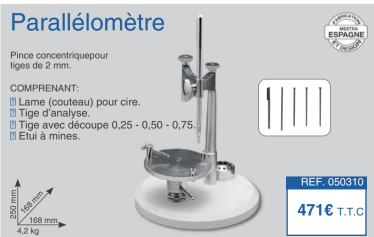












Du 1er juin au 15 decembre, 2025



10

NOUVEAL

## Pinceauxybrid Kolinsky-Toray

- ☐ Avantages du poil de martre Kolinsky: Excellente rétention de liquide et bonne répartition de celui-ci.
- ☐ Avantages de la fibre Toray: Grande capacité à retrouver sa forme après utilisation, excellente résistance à l'abrasion, glissement optimal du pinceau avec peu de résistance.
- ☐ Autres caractéristiques: Manche ergonomique rouge perlé, 7 tailles différentes, excellent rapport qualité-prix.

25 €

31

|    | REFERENCE | Manch | Caractéristiques Pf       |   |
|----|-----------|-------|---------------------------|---|
| 0  | 050370    | е     | Hybrid (Kolinsky-Toray    |   |
| 1  | 050371    | Boule | Hybrid (Kolinsky-Toray    | - |
| 2  | 050372    | au    | Hybrid (Kolinsky-Toray    | ) |
| 4  | 050373    | Boule | Hybrid (Kolinsky-Toray    |   |
| 6  | 050374    | au    | Hybrid (Kolinsky-Toray    | ) |
| 8  | 050375    | Boule | Hybrid (Kolinsky-Toray    | ( |
| 10 | 050376    | Boule | - Hybria (Rolliisky-Toray | , |



Sa pointe fine permet l'application précise de la céramique



**Boule** Lampe à photopolymériser Sun Beam 3D+

Le dispositif UV émet une lumière ultraviolette constante, concentrée et uniforme pour polymériser

rapidement les impressions réalisées avec des résines photopolymères.

Un process de polymérisation ultérieur augmente la dureté et la résistance des produits imprimés.

REF. 150121 **615€** т.т.с

### Agitateurde résines pour imprimantes



### Caractéristiques

Puissance 60 W Minuterie 0-60" Longueur

375-405 nm



# Lampede séchage en zircone

Lampe pour le séchage de la zircone est une lampe infra-rouge à rayonnement thermique. Elle a pour fonction le séchage des structures en zircone après leur immersion dans un liquide colorant, évitant ainsi la corrosion des résistances du four à sintériser causée par l'acide que contient le colorant.

Le temps de sechage dépend des carac téristiques des éléments à sécher.



REF. 100030 **165€** T.T.C

### Spraypour scanner

Permet d'obtenir un scannage parfait, renforçant la résolution de zones de lecture difficile.

Sa couleur et sa texture sont étudiées pour une grande netteté des fréquences de l'éclairage qu'utilisent habituellement les projecteurs des scanners dentaires.

Les temps de séchage sont très courts, l'utilisation est quasi immédiate. Les restes de produit projetés sur des surfaces non désirées se nettoient très facilement.

Conditionnement: Nebuliseur de 200 ml.



REF. 130355

**19€** T.T.C

Du 1er juin au 15 decembre, 2025







200 x240x635 mm





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 x 13 cm Dispositif medical de Classe I (MDR 2017/745) Conforme aux normes ISO 11607-1:2017 et EN 868-5:2009 Sachets (200 unités)

CONSULTER DES PRIX

2.894 €т.т.d



Caractéristiques

Ref. 080441: 5 cm × 2**90e** m080445: 20 cm × 200 m Ref. 080442: 7.5 cm × 20 0 mRef. 080446: 25 cm × 200 m Ref. 080443: 10 cm × **200** m 080447: 30 cm × 200 m Ref. 080444: 15 cm × 200 m

Dispositif médical de Classe I (MDR 2017/745) Conforme aux normes ISO 11607-1:2017 et EN 868-5:2009 CONSULTER DES PRIX



Du 1er juin au 15 decembre, 2025



1.499 €т.т.¢



270 mm 4,5 kg





Du 1er juin au 15 decembre, 2025



**505€** T.T.C

REF. 010106

707 € T.T

REF. 010107S





Articolateur A7 PLUS

Set Protrusal Elite

Articulateur A7 PLUS-E

Arc facial Elite
Boite de transport















**558€** т.т.с

2 Articulateur4000S 2 Arc facial Elite Boite de transport ...

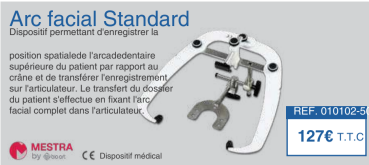
Set 4000 S Élite

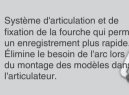


Du 1er juin au 15 decembre, 2025









Arc facial Élite









**149€** T.T.C







Du 1er juin au 15 decembre, 2025









- Etabli métal,dessus mélaminé+étagère.
- Siège ergonomique REF. 100300
- Mini tour à polir+2 plateaux.
- Micromoteur.
- 2 Lampe LED.

#### OFFRETS:

- Loupe de table.
- Porte-fraises magnétique.





REF. 100301K2 2.490 €T.T.¢

ESPAGNE



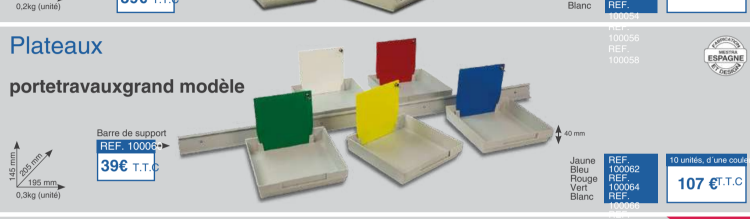
Du 1er juin au 15 decembre, 2025



MESTRA ESPAGNE DESIGN

**942€** T.T.C













Légeres, pratiques et avec une excellente vision claire et panoramique. La loupe est indispensable pour le travail du cabinet et du laboratoire.

Fabriqué avec de la résine CR-39 elles

une iplus grande résistance à l'abrasion et exchile steet an sparence.

Dimensions de l'emballage: 2 (LkLxH) 25,5 x 16,5 x 3,5 cm. Poids: 65g.



Augmentation 2,5 x Augmentation 3,5 x

REF.100076 **44€** T.T.C

REF.100077

**44€** T.T.C







☐ 90 LEDs grandes

☐ Température de couleur 6000-7000 K Intensité lumineuse réglable par touche. Avec pince pour fixation à la table.

REF. 100289 SUPER OFFE 130 € T.T.

124 € T.T.C

NOUVEA



lampe et loupe

Support à roulettes





Supportpinceétau







REF. 100288-0

Support de table vissé



REF. 100288-0 Socle table





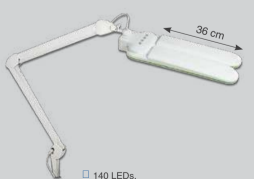
☐ 90 LEDs blancs

☐ Diamètre loupe 190 mm

☐ Avec pince d'accroche pour établi



117 LEDs



50 cm

Température de couleur 5600-6000 K

Avec pince pour fixation à la table

Pivote jusqu'à 180°



froide

1 ligne



neutre

2 lignes



Lumière

chaude

REF. 100289V

☐ Température de couleur 3000/6500 K □ 3 types de lumière: froide, neutre et chaude 156€ T.T.C. Intensité lumineuse réglable par touche.

Avec pince de table.

REF. 100290

**SUPEROFFR** 

130 € T.T



### **MESTRA**

Talleres Mestraitua SL (+34) 944530 388 info@mestra.es - www.mestra.es 48150 SONDIKA (Spain)

Offre valable sauf erreur typographique ou fin de stock. Le fabricant se rése ve le droit d'apporter des modifications sans préavis.



Sistema de Gestión ISO 9001:2015