

DETOUREUSE DE MODELES

Réf. 080102



DETOUREUSE DE MODELES



Les exigences dans les travaux de prothèse dentaire vont grandissant quant à la qualité, à la finition et au prix. Le gain de temps fait partie des facteurs les plus appréciés et les plus prisés par le prothésiste. Il devient un de ses principaux objectifs. Pour cela, il est nécessaire d'enrichir les processus traditionnels par de nouvelles méthodes et machines qui simplifient les tâches.

Devant cette réalité, **MESTRA** présente sa détoureuse de modèles, une machine finement conçue pour faciliter les travaux de détourage de modèles dans le laboratoire.

Especificaciones:

Hauteur 300 mm • Largeur 275 mm • Longueur 275 mm

Poids 11 kg • Tension d'alimentation 230 V 50-60 Hz

Moteur uniphasé 250 W • Rpm 2.850

Châssis



Châssis complètement construit en acier inoxydable, matériel résistant aux agressions des agents chimiques, facile d'entretien. Son design avec une large base lui confère une excellente stabilité.



Moteur de 1/3 CV; 3.000 t/mn qui garantit une puissance de travail suffisante sans ralentir la vitesse de la fraise. Les protecteurs de l'axe du moteur empêchent toute entrée de la poussière.

La barre de protection



La barre de protection de la fraise prévient les éventuels dommages sur les personnes lorsque la machine est en fonctionnement. Pendant le travail son retrait aisé ne cause aucune contrainte.

Interrupteur de sécurité



Interrupteur de sécurité en accord avec la normative de sécurité sur les machines. En cas d'interruption accidentelle de l'électricité un réarmement manuel est nécessaire.



Dans la partie arrière de la machine, on trouve une pratique prise de courant permettant le branchement d'une unité d'aspiration extérieure qui se mettra en fonctionnement chaque fois que l' on mettra en marche la détoureuse.

Sortie de poussière



Un tube placé dans la partie postérieure de la table de travail permet l'èvacuation de la production de poussières.
La machine est fournie avec un adaptateur pour tube d'un diamètre de 35 mm.

Fraises pour détoureuse

Fabriquées en carbure de tungstène avec une denture striée.

Plusieurs sortes de dentures sont disponibles: Cylindrique et conique arrondie. La fraise conique arrondie est proposée en denture N° 5X (Standard), N°3 et N°6 (Fine).

La fraise cylindrique quant à elle est proposée en denture N° 3 et N° 6. Dimensions: Diamètre de la tête: 12,5 mm, longueur totale 77 mm.



Nº	Référence	Туре	i	(L) x (W) x (H)
1	Réf. 080102-09	Conique (denture nº 5 x) standard	0,041 kg	95 x 17 x 16 mm
2	Réf. 080106	Conique (denture nº 3)	0,043 kg	75 x 17 x 16 mm
3	Réf. 080103	Conique (denture nº 6)	0,052 kg	95 x 17 x 16 mm
4	Réf. 080104	Cylindrique (denture nº 6)	0,060 kg	95 x 17 x 16 mm
5	Réf. 080105	Cylindrique (denture nº 3)	0,053 kg	95 x 17 x 16 mm
6	Réf. 080107	Tungstène Conique (denture)	0,026 kg	85 x 22 Ø mm
7	Réf. 080108	Tungstène Cylindrique (denture)	0,052 kg	85 x 22 Ø mm
	'			





MESTRA, est une entreprise basée dans le pays basque espagnol spécialisée dans la fabrication et la distribution de machines et d'appareils dentaires. Nous exportons actuellement vers des clients dans plus de cinquante pays sur cinq continents et nous avons plus de mille références dans notre catalogue.

Nous avons maintenu une ligne d'expansion constante depuis notre fondation en 1945. Forte du suivi et de la qualité de nos produits, l'entreprise est certifiée ISO 9001:2015 par le TÜV Rheinland. Nous entretenons une relation étroite et attentive avec nos clients et nous nous caractérisons par une innovation technique constante dans la conception de nos produits.

Notre philosophie de conception repose sur trois piliers fondamentaux: les besoins de nos clients, l'observation des techniques utilisées dans les laboratoires dentaires et nos 77 années d'expérience dans l'apport de solutions créatives et contemporaines aux problèmes quotidiens des professionnels du secteur.

Vous souhaitez faire une visite virtuelle de notre centre de formation et d'exposition?

Contactez-nous et nous vous montrerons!



