



PI.88.00 PRESSA IDRAULICA

Pressa idraulica è utilizzata per la formatura di protesi mobili. È in grado di serrare fino a un massimo di 3 muffole raggiungendo una pressione massima di 400 bar sviluppando una spinta sulle muffole di circa 15000 Kg (150.000 N). Il circuito oleodinamico è completamente stagno e non necessita di alcuna manutenzione.

Forza massima: 15.000 Kg
Spazio colonne: 12 cm
Spazio tra piattelli: 25 cm

Dimensioni: 20x19x50h cm
Peso: 21 Kg



PI.88.00 HYDRAULIC PRESS

Hydraulic press is used to form dental fittings. It can press up to 3 muffles reaching a max. push of 400 bar and developing a thrust of about 15000 kg (150,000 N) on the muffles. The hydraulic circuit is completely watertight and it needs no servicing.

Max power: 15.000 Kg
Space between columns: 12 cm
Space between plate: 25 cm

Dimensions: 20x19x50h cm
Weight: 21 Kg



PI.88.00 PRESSE HYDRAULIQUE

Presse hydraulique est utiliser pour former les prothèse mobiles. Il peut serrer jusqu'à 3 mouffles en atteignant une pression maximale de 400 bar et en développant une pousse de 15.000 kg. (150.000 N) sur le mouffles. Le circuit hydraulique est complètement étanche et n'a pas besoin d'entretien.

Force maximale: 15.000 Kg
Distance colonnes: 12 cm
Distance entre plaques: 25 cm

Dimensions: 20x19x50 h cm
Poids: 21 Kg



PI.88.00 PRENSA HIDRAULICA

Con la prensa hidráulica se ajusta hasta un máximo de 3 muflas. Dada la fuerza de la Prensa Hidraulica, es suficiente utilizar la mitad de la fuerza máxima obteniendo así uniformidad de flujo y una garantía de trabajo constante sin dañar a las muflas.

Fuerza máxima: 15.000 Kg
Espacio entre las columnas: 12 cm
Espacio util entre los platos: 25 cm

Medidas: 20x19x50h cm
Peso: 21 Kg



PI.88.00 HYDRAULISCHE PRESSE

Die hydraulische Presse wird zur Herstellung von mobilen Prothesen eingesetzt. Sie ist in der Lage, bis zu 3 Muffen mit einem maximalen Druck von 400bar anzuziehen, wodurch ein Schub auf die Muffen von etwa 15000kg (150.000N) entsteht. Der Hydraulikkreislauf ist absolut wasserdicht und wartungsfrei.

Maximale druckkraft: 15.000 Kg
Raum zwischen den Säulen: 12 cm
Raum zwischen den Platten: 25 cm

Abmessungen: 20x19x50h cm
Gewicht: 21 Kg

PI.88.00 المكبس الهيدروليكي

يستخدم لكبس مواد صناعة الأسنان مثل الإكريل. حيث يمكن أن يستوعب في الحد الأقصى حتى 3 بواتق في نفس الوقت. تصل قوة الضغط إلى 400 بار ما يعادل قوة دفع نحو 1500 كغ. كما ويتميز المكبس الهيدروليكي بمقاومته للماء بشكل ملحوظ ما يجعل عمر الاستخدام طويل جدا

15.000 كغ: الحد الأقصى للضغط:
12 سم: المسافة بين عمودي المكبس:
25 سم: طول عمودي المكبس:

الأبعاد: 20 × 19 × 50 سم
الوزن: 21 كغ