

STAFFE PER GOMME

MOULDING BOX FOR RUBBER - CADRES DE MOULAGE POUR CAUTCHOUCS ABRAZADERAS PARA GOMAS

Staffe per vulcanizzatore disponibili in versione tonda (realizzate in acciaio) o rettangolare (in alluminio con pastiglia premi gomma in acciaio).

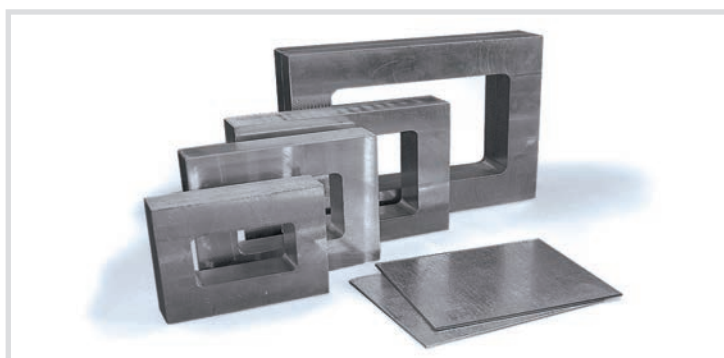
Moulding box for rubber available in round version (of steel) or rectangular (of aluminium with rubber gland-pastille of steel)

Cadres pour vulcanisateur, disponibles en version ronde (construits en acier) ou rectangulaire (en aluminium avec pastille presse-caoutchouc en acier).

Abrazaderas para vulcanizador disponibles en versión redonda (de acero) o rectangular (de aluminio con pastilla de acero para sujetar la goma)



COD.	mm.	mm.	Kg
STG50	50x28h	86x250x40h	1,610
STG65	65x31h	108x265x40h	2,330
STG80	80x32,5h	125x29x43h	3,400
STG90	90x33h	140x300x45h	4,400
STG100	100x38h	150x310x50h	5,100



COD.	mm.	mm.	Kg
STG35/60	35x60x24h	100x85x28h	0,600
STG40/60	40x60x24h	100x85x28h	0,650
STG50/70	50x70x24h	120x100x28h	1,050
STG70/100	70x100x29h	150x108x32h	1,500
STG90/120	90x120x38h	170x130x38h	2,380
STG90/140	90x140x38h	195x150x38h	3,400

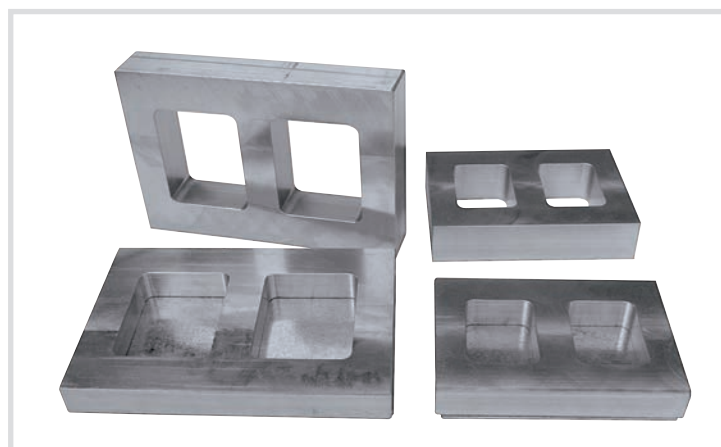
Staffe doppie per gomme, costruite in alluminio e fornite di due piastre d'appoggio in acciaio zincato per contenere la gomma, sono disponibili in quattro diversi modelli. Permettono di vulcanizzare due gomme contemporaneamente. Non sono previste le pastiglie-premi-gomma.

Double molding boxes for rubber, constructed in aluminium and provided with two backplates in zinc-plated steel to contain the rubber; they are available in four different models. With these molding boxes it is possible to vulcanize two rubbers at the same time. The rubber stuffing punches are not provided.

Doubles cadres de moulage pour caoutchoucs, construits en aluminium et munis de deux plaques d'appui en acier zingué pour contenir le caoutchouc. Ils sont disponibles en quatre modèles différents. Ils permettent de vulcaniser deux caoutchoucs simultanément. Il n'est pas prévu de poinçons presse-caoutchouc.

Moldes dobles para gomas, construidos en aluminio y provistos de dos planchas de apoyo en acero galvanizado para contener la goma, están disponibles en cuatro distintos modelos. Permiten vulcanizar dos gomas contemporáneamente. No se prevén tabletas-comprime-goma.

COD.	mm.	mm.	Kg
STG35DP19	35x50x19h	120x90x23h	0,700
STG35DP29	35x50x29h	120x90x33h	0,900
STG50DP19	50x70x19h	160x120x23h	1,250
STG50DP29	50x70x29h	160x120x33h	1,550



STAFFE PER GOMME MODULARI

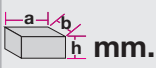
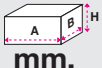

MODULAR MOULD FRAMES - CADRES MODULABLES DE MOULE - CAJAS DESCOMPONIBLES PARA MOLDE

Staffe in alluminio scomponibili a una o due cavità. L'inserimento di una o più piastre interne, alte 6-10 o 20 mm, consente di ottenere matrici siliconiche per iniezione con altezza variabile da 18 a 38 mm. La costruzione in due pezzi apribili permette la facile estrazione della matrice vulcanizzata.

Adjustable aluminium mold frames with single or double cavities. By using one or more inside plates 6-10 or 20 mm high it's possible to make silicon molds high from 18 up to 38 mm high. Two-pieces built-in manufacturing allows easy mold removal.

Cadre de moule modulable avec une ou deux cavité. Avec l'utilisation d'une ou plus plaques intérieures de hauteur 6-10 ou 20 mm est possible de produire moules en silicone d'épaisseur variant de 18 a 38 mm. La construction en deux partie permet une ouverture facile pour l'extraction de la moule.

Marco adjustable para moldes con individual o double cavidad. Insertando a uno o más placas de 6-10 o 20 mm de espesor se puede producir moldes en silicona con espesor entre los 18 y 38 mm. La construcción en dos trozos permite una fácil extracción de la molde.

COD.	 mm.	 mm.	 Kg
STS50	50x70	190x100x50h	1,150
STS60	60x80	200x100x50h	1,400
STS70	70x90	210x120x50h	1,700
NEW STS50DP	n. 2 50x70	170x230x50h	2,230

