

Seguimos siendo... LA ELECCIÓN DEL PROFESIONAL

CONTRAPESAS ADHESIVAS DE PLOMO PARA MOTOS



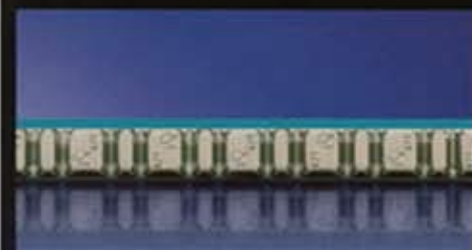
MODELO 715-5

Tira adhesiva de 50 gramos, compuesta por porciones de 7 x 5 y 6 x 2,5 gramos. Las porciones de 2,5 gramos permiten un equilibrio muy preciso. La parte saliente del protector de la cinta adhesiva facilita su separación.

Gramajes: 50 g

Empaquetado: 25 piezas/caja

Nota: Por favor, lea la información sobre nuestras tiras adhesivas en el folleto de "Información Técnica".



MODELO 716-5

Versión cromada del modelo 715-5. El cromado es un excelente protector. Ideal para llantas cromadas de moto. La parte saliente del protector de la cinta adhesiva facilita su separación.

Gramajes: 50 g

Empaquetado: 25 piezas/caja

Nota: Por favor, lea la información sobre nuestras tiras adhesivas en el folleto de "Información Técnica".



CONTRAPESAS PARA LLANTAS DE MOTO CON RADIOS

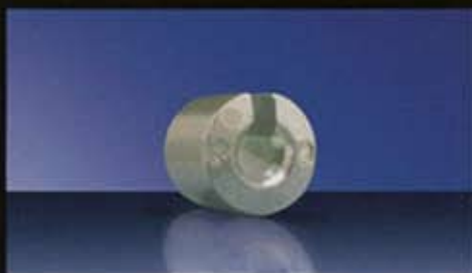
MODELO 711

Taladro de 6,2 mm, para cabeceñas de radio de Ø 6,4 mm según DIN 74 371.

Gramajes: 5, 10, 15, 20 g

Empaquetado: 25 piezas/caja

Nota: Por favor, lea la información sobre el montaje de contrapesas para radios en el folleto "Información Técnica".



MODELO 712

Taladro de 5,5 mm, para cabeceñas de radio de Ø 6,0 mm según DIN 74 371.

Gramajes: 5, 10, 15, 20 g

Empaquetado: 25 piezas/caja

Nota: Por favor, lea la información sobre el montaje de contrapesas para radios en el folleto "Información Técnica".



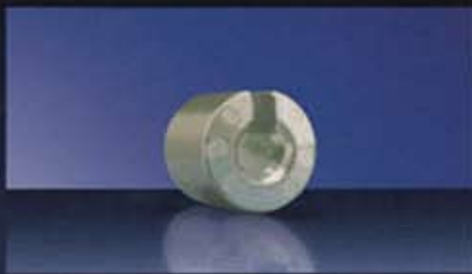
MODELO 713

Taladro de 5,5 y 6,2 mm, para cabeceñas de radios de Ø 6,0 y 6,4 mm, según DIN 74 371.

Gramajes: 10, 15, 20 g

Empaquetado: 25 piezas/caja

Nota: Por favor, lea la información sobre el montaje de contrapesas para radios en el folleto "Información Técnica".



MODELO 717

Taladro de 6,8 mm, para cabeceñas de radio de Ø 7,0 a 7,2 mm según DIN 74 371.

Gramajes: 5, 10, 15, 20 g

Empaquetado: 25 piezas/caja

Nota: Por favor, lea la información sobre el montaje de contrapesas para radios en el folleto "Información Técnica".

