

FICHA DE PRODUCTO



COD. 49-45/3

REF. MPG5 250 FD

Datos técnicos

Tamaño pletina		135x110 mm
Distancia entre agujeros		105x80 mm
Espesor horquilla		3,5 mm
Espesor pletina		4,0 mm
Ancho horquilla		60 mm
Tornillo de sujeción		10,2 mm
Altura total		178 mm
Radio de giro		
Capacidad de carga		400 Kg
Peso		2,60 Kg (kg)



Modelo soporte: **MPG5**

M: SOPORTES MODELO M

Horquilla provista de tornillo y tuerca autoblocante (8.8): DIN-933 M8x60 en ?80 a 125 mm., M-12x80 en ?150 a 200 mm. y M-14x120 en ?260 mm.
Casquillo: ?12x8,2x46 en ?80 a 125 mm., ?20x12,2x61 en ?150 a 200 mm. y ?20x14,2x96 en ?260 mm.

Acabado de los soportes: zincado brillante.

MG: SOPORTES MODELO M - GIRATORIOS G

Sujeción del los soportes:

- Por tornillo (MTG) M-12

Soporte de acero estampado de: 2,5mm. de espesor en ?80 a 125 mm., 3 mm. en ?150 a 200 mm. y 4 mm. en ?260 mm.

Doble hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoletas envolventes.

SISTEMAS DE BLOCAJE:

MG-FD: SOPORTES MODELO MG - FRENO DOBLE FD:

Bloqueo simultáneo del giro de la rueda y del soporte. Disponible en todos los rotantes giratorios: añadir FD a la referencia o al código numérico del rotante correspondiente.