



## RODAJA PARA ANDAMIOS

### SERIE MA

Capacidad de carga 150 a 400 kg

#### Descripción

Diámetro (plg): 4  
 Pisada (plg): 1 1/2  
 Tipo de rueda: Hule suave  
 Tipo de rodamiento: Bolas  
 Capacidad (kg): 150  
 Altura total (plg): 5 5/8  
 Radio de giro (plg): 1 1/2  
 Clave giratoria: RMAG415TP

#### Giratoria



Diámetro (plg): 4  
 Pisada (plg): 1 1/2  
 Tipo de rueda: Resina fenolica  
 Tipo de rodamiento: Rodillos  
 Capacidad (kg): 260  
 Altura total (plg): 5 5/8  
 Radio de giro (plg): 1 1/2  
 Clave giratoria: RMAG415F



Diámetro (plg): 5  
 Pisada (plg): 2  
 Tipo de rueda: Resina fenolica  
 Tipo de rodamiento: Rodillos  
 Capacidad (kg): 450  
 Altura total (plg): 6 1/2  
 Radio de giro (plg): 1 3/4  
 Clave giratoria: RMAG520F





# RODAJA PARA ANDAMIOS

## SERIE MA

Capacidad de carga 150 a 400 kg

### Descripción

### Giratoria

Diámetro (plg): 6  
 Pisada (plg): 2  
 Tipo de rueda: Hule suave  
 Tipo de rodamiento: Bolas  
 Capacidad (kg): 210  
 Altura total (plg): 7 1/2  
 Radio de giro (plg): 2  
 Clave giratoria: RMAG620TP



Diámetro (plg): 6  
 Pisada (plg): 2  
 Tipo de rueda: Resina fenolica  
 Tipo de rodamiento: Rodillos  
 Capacidad (kg): 400  
 Altura total (plg): 7 1/2  
 Radio de giro (plg): 2  
 Clave giratoria: RMAG620F



Diámetro (plg): 8  
 Pisada (plg): 2  
 Tipo de rueda: Hule suave  
 Tipo de rodamiento: Bolas  
 Capacidad (kg): 260  
 Altura total (plg): 9 1/2  
 Radio de giro (plg): 2  
 Clave giratoria: RMAG820TPN



Diámetro (plg): 8  
 Pisada (plg): 2  
 Tipo de rueda: Resina fenolica  
 Tipo de rodamiento: Rodillos  
 Capacidad (kg): 362  
 Altura total (plg): 9 1/2  
 Radio de giro (plg): 2  
 Clave giratoria: RMAG820F

