

MODELO: 12868

INFORMACIÓN TÉCNICA Y CARACTERÍSTICAS

| | |
|--|--|
| DESCRIPCIÓN: | RODAJA GIRATORIA CON FRENO, 8" X 2", FIERRO POLIURETANO ROJO, PLACA, MEDIO PESADA. |
| MEDIDA: | 8" X 2" |
| MEDIDAS DE LA RUEDA (MM): | 200 X 50 |
| MATERIAL DE LA RUEDA: | FIERRO POLIURETANO ROJO |
| MATERIAL DEL NÚCLEO (CENTRO): | FIERRO |
| TIPO DE RODAMIENTO: | BALERO DE BOLAS |
| FIJACIÓN: | PLACA |
| MEDIDAS DE LA FIJACIÓN (MM): | 115 X 100 |
| DIST. CENTROS DE BARRENOS (MM): | 85 X 72 |
| ALTURA TOTAL (MM): | 240 |
| CAPACIDAD DE CARGA (KG.): | 380 |
| RESISTENTE A: | ALCOHOLES, DETERGENTES, SOLVENTES, GASOLINAS Y ACEITES. |
| APLICACIONES: | PISOS LISOS, EPOXICOS, LOZETA, MARMOL, MADERA, NO DEJA MARCAS. |
| SERIE: | MEDIO PESADA. |

I
M
A
G
E
N



P
R
O
D
U
C
T
O