

Clave 3110HDP100P02

Descripción

-  Herraje fijo de acero estructural, soldado y acabado con pintura esmalte.
-  Rueda de hule sólido liso, vulcanizado sobre maza de fierro fundido y doble balero de bolas.

Datos Técnicos

Diámetro de la rueda	10.000 "
Ancho de la pisada	3.000 "
Material del rin	Fierro Colado
Material de la pisada	Hule
Dureza de la pisada	67 ±7 °Sh A
Tipo de fijación	Placa
Dimensiones de la base	8" X 5 1/2"
Distancia entre barrenos	6 1/2" 4"
Diámetro de barrenos de la base	9/16"
Altura total	12.000"
Radio de giro	NA
Capacidad de carga a 4 km/h	530 kg
Tipo de rodamiento	De Bolas
Temperatura de operación	- 20 a + 60 °C

Variantes de este producto

