

RIN Para Carretilla

SURTEK
TU HERRAMIENTA PARA GANAR

PRODUCTO
PM
MEJORADO



GEOMETRÍA que permite el refuerzo del rin.

LÁMINA acerada.

REFUERZO en venas que incrementa la resistencia.

CONTORNO engargolado que refuerza la orilla.

PINTURA termo endurecida.

Rin para carretilla

Código	Descripción	Estándar	Máster
CTRIN	Rin con ejes y baleros	1	10

*Catálogo lista de precios Surtek 2010

RIN Para Carretilla

SURTEK
TU HERRAMIENTA PARA GANAR



El laboratorio de URREA TEST Center se comprobó de la durabilidad del rin. Se cargó una carretilla de 4.5 pies cúbicos con 200kgs, haciéndola rodar durante más de 150 horas consecutivas sobre un dispositivo que imita el uso rudo, demostrando que el rin y la carretilla soportan uso extremo, a diferencia de las carretillas de la competencia que soportan en promedio 120 horas.

Especificaciones Técnicas

Código	Descripción	Empaque	Estandar	Master
CTRIN	Rin con eje y baleros	Granel	1	10

Productos Relacionados

Carretillas con bastidor metálico

Código	Descripción
CT404	4 pies cúbicos, 4 capas
CT402	4 pies cúbicos, 2 capas
CT40S	4 pies cúbicos, sólida
CT454	4.5 pies cúbicos, 4 capas
CT452	4.5 pies cúbicos, 2 capas
CT45S	4.5 pies cúbicos, sólida
CT504	5 pies cúbicos, 4 capas
CT502	5 pies cúbicos, 2 capas
CT50S	5 pies cúbicos, sólida
CT554	5.5 pies cúbicos, 4 capas
CT552	5.5 pies cúbicos, 2 capas
CT55S	5.5 pies cúbicos, sólida
CT604	6 pies cúbicos, 4 capas
CT602	6 pies cúbicos, 2 capas
CT60S	6 pies cúbicos, sólida



Carretilla con bastidor de madera

Código	Descripción
CT504W	5 pies cúbicos, 4 capas
CT502W	5 pies cúbicos, 2 capas
CT604W	6 pies cúbicos, 4 capas
CT602W	6 pies cúbicos, 2 capas



Carretilla con bastidor metálico PTR

Código	Descripción
CT604P	6 pies cúbicos, 4 capas



Carretilla con concha plástica

Código	Descripción
CT604A	6 pies cúbicos, 4 capas



*Catálogo lista de precios Surtek 2010