



100HB₂-EP

トラック型 小型重量用ラジアルベアリング入り
E.P エンプラ車輪

- 本体材質／冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面処理／黒色亜鉛めっき
- 車輪材質／特殊ポリマー・コンパウンド

- 耐衝撃性が抜群で、過酷な使用に耐えられ、しかも軽量です。
- 耐熱性、耐寒性、耐薬品性に優れています。
- 車輪回転部にラジアルベアリングを2個使用、両端支持構造で、騒音が無く、静かな走行が得られます。

105HB₂-EP

100HB₂-EPs

トラック型 小型重量用ラジアルベアリング入りストッパー付
E.P エンプラ車輪

- 本体材質／冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面処理／黒色亜鉛めっき
- 車輪材質／特殊ポリマー・コンパウンド

- 耐衝撃性が抜群で、過酷な使用に耐えられ、しかも軽量です。
- 耐熱性、耐寒性、耐薬品性に優れています。
- 車輪回転部にラジアルベアリングを2個使用、両端支持構造で、騒音が無く、静かな走行が得られます。

105HB₂-EPs

600HB₂-EP

固定型 小型重量用ラジアルベアリング入り
E.P エンプラ車輪

- 本体材質／冷間圧延鋼板 (SPCC)
- 表面処理／黒色亜鉛めっき
- 車輪材質／特殊ポリマー・コンパウンド

- 耐衝撃性が抜群で、過酷な使用に耐えられ、しかも軽量です。
- 耐熱性、耐寒性、耐薬品性に優れています。
- 車輪回転部にラジアルベアリングを2個使用、両端支持構造で、騒音が無く、静かな走行が得られます。
- ◆ 600HB₂-EPシリーズはストッパー付がございません。
- ◆ 上記100HB₂-EPシリーズと組み合わせて使用できます。

605HB₂-EP