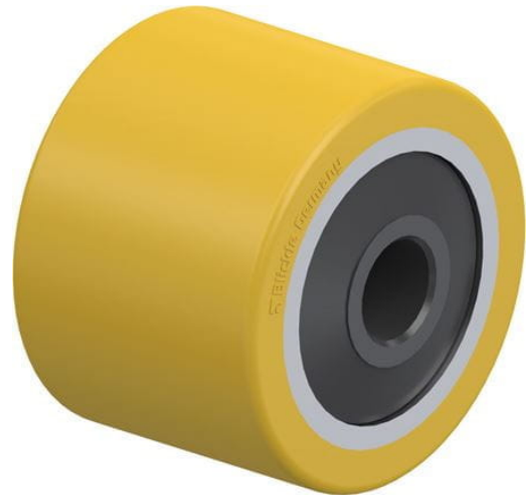


## HTHW 82x60/20-64K

Rueda para carretillas elevadoras, con banda de rodadura de poliuretano  
Blickle Extrathane®, con núcleo de acero

EAN 4047526494445  
ID 494443  
Partida arancelaria 87169090



**Bandaje / banda de rodadura:**

- elastómero de poliuretano de alta calidad Blickle Extrathane®, dureza 92 Shore A
- baja resistencia a la rodadura
- muy resistente a la abrasión
- alta resistencia al corte y alargamiento a la rotura
- color marrón claro, no deja huellas, no decolora al contacto
- excelente unión química con el núcleo

**Núcleo:**

- metal

**Otras propiedades:**

- alta resistencia química a muchos medios agresivos
- resistencia a la temperatura: de -20 °C a +70 °C, brevemente hasta +90 °C, capacidad de carga reducida a más de +40 °C
- protección óptima del cojinete a bolas contra agua a chorro y salpicada mediante la combinación de sello de ranura y sello tipo contacto



**Datos técnicos:**

Ø de rueda (D)	⊕	82 mm
Ancho de rueda	⊥	60 mm
Capacidad de carga a 4 km/h	⊕	550 kg
Capacidad de carga (estática)	⊕	1,375 kg
Tipo de rodamiento	⊙	cojinete a bolas
Ø eje (d)		20 mm
Distancia de fijación (T5)	⊕	64 mm
Resistencia mín. a la temperatura		-20 °C
Resistencia máx. a la temperatura		70 °C
Dureza de banda de rodadura		92 Shore A
Peso unitario	⊕	0.9 kg
No deja huellas		✓
No decolora al contacto		✓
Antiestático	⊕	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Conductoras de electricidad	⊕	×
Resistente a la corrosión		×
Resistente a altas temperaturas	⊕	×
Banda de rodadura estable a la hidrólisis		×
Apropiado para autoclaves		×

**Dureza de banda de rodadura**

■ ■ ■ ■ ■ □ 92 Shore A

**Resistencia a la rodadura**

■ ■ ■ ■ ■ □ muy buena

**Resistencia al desgaste**

■ ■ ■ ■ ■ excelente

**Protección del suelo/ruido durante la marcha**

■ ■ ■ ■ □ □ buena

