

# 380 100 70 5 T K

ID 100258

Technisches Datenblatt  
Technical data sheet



## Spezifikationen Specifications

ID ID	<b>100258</b>	Plattengröße Plate size	<b>95x70 mm</b>	Farbe Rad Colour wheel	<b>dunkelgrau</b>	Lauffläche Shore Running surface Shore	<b>87</b>
Matchcode Matchcode	<b>380100705TK</b>	Rückenloch Durchmesser Back hole diameter	<b>mm</b>	Farbe Gehäuse Colour housing	<b>grau</b>		
Bezeichnung 1 Designation 1	<b>380 100 70 5 T K</b>	Bolzenlänge Bolt length	<b>mm</b>	Radbreite Wheel width	<b>32 mm</b>		
Artikelgruppe Article group	<b>Serie 380 - 5 TK</b>	Ausölen? Oiling out?	<b>1</b>	Schraubloch Durchmesser Screw hole diameter	<b>10 mm</b>		
Basismengeneinheit Base quantity/unit	<b>Stk</b>	hasRohs hasRohs	<b>1</b>	Material Lauffläche Tread material	<b>thermoplastisch</b>		
Gewicht Weight	<b>0.58 kg</b>	Fadenschutz Thread protection	<b>Kunststoff</b>	Material Gehäuse Housing material	<b>glasfaserverstärkt</b>		
Raddurchmesser Wheel diameter	<b>100 mm</b>	Hitzebeständigkeit Heatresistance	<b>-</b>	Lager Warehouse	<b>Rillenkugellager</b>		
Tragfähigkeit Load capacity	<b>100 kg</b>	Gabelkopf Clevis	<b>doppelreihiger Kegel</b>	Feststeller Locking device	<b>-</b>		
Bauhöhe Overall height	<b>140 mm</b>	radius radius	<b>46 mm</b>	minimale Schraublochgröße Minimal screw hole size	<b>75x50/72x52 mm</b>		