







Räder:

WHCK 200/9



Technische Daten

Durchmesser		200 mm
Raddurchmesser mit Spurkranz		235 mm
Nabenlänge		49 mm
Achsbohrung		25 mm
Tragkraft		750 kg
Gewicht		4.4 kg

Technische Beschreibung

Geeignet für Kabeldurchmesser bis 9 mm



Rad

Seilscheibe aus Grauguß

Abmessung gemäß DIN 15061

Mit zwei Präzisionskugellagern 6205