

Produktdatenblatt

LDSO/KGK300/100XXXS/RF/RI90-SK426



Gehäuse:

Sehr robuste Stahlschweißkonstruktion, mit Axial-Rillenkugellager DIN 711 und Kegelrollenlager DIN 720, mit Schmiernippel, staub- und spritzwassergeschützt.

Räder:

Aus hochverdichtetem zähhartem Polyamid PA6 G, in sehr schwerer Ausführung, aus Vollmaterial gedreht, mit Rillenkugellager. Die Räder haben eine extrem hohe Tragfähigkeit, sind sehr abriebfest, schlagfest und haben einen sehr geringen Rollwiderstand.

Technische Daten:

Rad-ø 300 mm
Radbreite 2 x 110 mm
Tragfähigkeit 20.000 kg
Gesamthöhe 500 mm
Rad-Lagerart Rillenkugellager
Plattengröße 400 x 500 mm

Sonderausführung:

Radfeststeller, 2 Stück, für Handbetätigung

Richtungsfeststeller 4 x 90°

Lackiert in RAL9010 weiss

