

4681 TOP 160 P63

BS71 KS 160 P3, OK (01/07)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Richtungsfeststeller, Gehäuse aus schwerem Stahlblech, verstärkt, blau-passiviert, Schwenklager mit geschütztem zweifachem Kugelkranz, verstärkt durch gehärtete Lagerschalen, Rückenbolzen vernietet, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, schwere Ausführung, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

Hinweis: An dieser Rolle ist ein Richtungsfeststeller angebracht. Dieser Feststeller gehört nicht zum Lieferumfang. Bitte bestellen Sie ihn bei Bedarf seperat.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	160
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Plattenabmessung (mm)	137 x 105
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/74
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	55
Störkreis-Ø (mm)	270
Bauhöhe (mm)	200
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	800
Tragfähigkeit statisch (kg)	1200
Eigengewicht (kg)	3.270