

9958 MOP 125 P65

DGS58 KG 125 (2x) P5, OK (01)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-chromatiert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Gusspolyamid, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Plattenabmessung (mm)	200 x 160
Plattenlochabstand (mm)	160 x 120
Plattenloch (mm)	15
Bauhöhe (mm)	205
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	2500
Tragfähigkeit statisch (kg)	4000
Eigengewicht (kg)	80

