

4688 ITP 125 P62

BT 48 AP 125 P2, OK (33)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus schwerem Stahlblech, blau-chromatiert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Guss-Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan-ballig, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	110 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Bauhöhe (mm)	165
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	520
Tragfähigkeit statisch (kg)	800
Eigengewicht (kg)	1.430

