

6479 U00 050x25 IG M12x15

BT49 KK 050 G M12x15, GL - Heberolle

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Feststellfuß / Heberolle über Handrad-Einstellschraube, Schwenklager mit geschütztem zweifachem Kugelkranz, verstärkt durch gehärtete Lagerschalen, Radachse verschraubt. Radkörper und Lauffläche aus Polyamid (PA6), Gleitlager, Vollgummi an der Feststellfußunterseite, Gewindebefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	50
Radbreite (mm)	25
Härte der Lauffläche	Shore D60
Störkreisradius (mm)	150
Störkreis-Ø (mm)	38
Bauhöhe (fahrbar) (mm)	83,5
Bauhöhe (fest) (mm)	85-90
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	200
Tragfähigkeit statisch (kg)	400
Gewindestift	M12x15
Rückenloch (mm)	M12
Eigengewicht (kg)	0.600

