

8148 UAC 200x50 P60

NGS 58 KD 200x50 P140x74, NiroOK - FTS
(05/03)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, lasergeschnittene Gabel aus rostfreiem Edelstahl, Radachse "spezial-verschraubt", Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus gespritztem Polyurethan blau-spurlos, Nirosta-Präzisionskugellager, Plattenbefestigung. Alle Metallteile aus rostfreiem Edelstahl.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	140 x 74
Plattenlochabstand (mm)	110 x 50
Plattenloch (mm)	10.3
Bauhöhe (mm)	245
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	300
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	3.0

