



## Rad d 160 mm Serie I2U5 Doppelkugellager

SKU: 1610I2U5D0N

### Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	800 kg
Raddurchmesser	160 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Einheit Gewicht	2,73 kg

### Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Gusseisen (schwere Ausführung)
Material der Lauffläche	Polyurethan 93° Shore A braun
Breite der Radnabe	60 mm
Durchmesser der Buchse	20 mm

### Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M12
--------------------	-----

### Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-20°C bis +60°C
SKU / Produkt-Code	1610I2U5D0N
Serie	Baureihe I2U5
DIN / EN-Norm	DIN EN 12533

## Lager & Bewegung

Radlagertyp

Doppelkugellager

Fadenschutz

ohne separaten Fadenschutz