



## Lenkrolle mit Totalfeststeller d 125 mm Serie AAE2 Doppelkugellager

SKU: UQP37W0125AAE2D0N

### Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	250 kg
Raddurchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	40 mm
Gesamthöhe	155 mm
Einheit Gewicht	1,46 kg
Radius der Drehung	127 mm

### Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Aluminium
Material der Lauffläche	elastisch 65° Shore A grau
Breite der Radnabe	50 mm
Durchmesser der Buchse	15 mm

### Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M10
Materialstärke der Gabel	03.00
Befestigung / Montage	Platte
Abmessungen der Befestigungsplatte	105 x 80
Abstand der Befestigungslöcher	80 / 77 x 60
Versetzte Dimension	45 mm
Dicke der Deckplatte	04.00

## Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-20°C bis +85°C
SKU / Produkt-Code	UQP37W0125AAE2D0N
Serie	series AAE2
DIN / EN-Norm	DIN EN 12532

## Lager & Bewegung

Radlagertyp	Doppelkugellager
Fadenschutz	ohne separaten Fadenschutz