

M-Diff Rover Saloon SD1

DSD-100-100-00876



DREXLER KUNDE
CUSTOMER

	DREXLER	KUNDE CUSTOMER
	Fahrzeughersteller Vehicle manufacturer	Rover
	Fahrzeugmodell Vehicle model	Saloon SD1
LK	Lochkreisdurchmesser Tellerrad Crown Wheel Bolt PCD	133,50
Ø	Durchmesser Tellerradbohrung PCD Crown Wheel Bore	12,60
	Anzahl Tellerradschrauben Number of Bolts	8
D1	Tellerrad Durchmesser Crown Wheel Spigot DIA	111,12
D2	Lagerdurchmesser Gehäuseseite Bearing DIA Housing Side	38,16
D3	Lagerdurchmesser Deckelseite Bearing DIA Cover Side	38,16
D4	Bohrung Gehäuseseite Bore DIA Housing Side	27,00
D5	Bohrung Deckelseite Bore DIA Cover Side	27,00
L1	Lagerweite Bearing Distance	130,00
L2	Gesamtlänge Overall Length	166,00
L3	Länge Lager/Tellerrad Distance Bearing/Crown Wheel	25,30
L4	Länge Tellerrad/Lager Distance Crown Wheel/Bearing	104,70
L5	Länge Lager Gehäuseseite Distance Bearing Housing Side	18,00
L6	Länge Lager Deckelseite Distance Bearing Cover Side	18,00
MD	Abstand MD Distance MD	25,00
	Zähnezahl Number of Teeth	24
	Getriebetyp Transmission type	SD1

