

ArtikelBez. / Article name:  
 ArtikelNr. / Article number:

**Sperrdifferenzial BMW 188 E36 6 HAG 325-328 DR flex**  
**DSD-100-100-5000126**



	DREXLER	KUNDE/ CUSTOMER
LK	<b>Lochkreisdurchmesser Tellerrad</b> <i>Crown Wheel Bolt PCD</i>	135,00
∅	<b>Durchmesser Tellerradbohrung</b> <i>PCD Crown Wheel Bore</i>	12,30
	<b>Anzahl Tellerradschrauben</b> <i>Number of Bolts</i>	10
D1	<b>Tellerrad Durchmesser</b> <i>Crown Wheel Spigot DIA</i>	115,00
D2	<b>Lagerdurchmesser Gehäuseseite</b> <i>Bearing DIA Housing Side</i>	46,00
D3	<b>Lagerdurchmesser Deckelseite</b> <i>Bearing DIA Cover Side</i>	46,00
D4	<b>Bohrung Gehäuseseite</b> <i>Bore DIA Housing Side</i>	30,00
D5	<b>Bohrung Deckelseite</b> <i>Bore DIA Cover Side</i>	30,00
L1	<b>Lagerweite</b> <i>Bearing Distance</i>	133,00
L2	<b>Gesamtlänge</b> <i>Overall Length</i>	170,00
L3	<b>Länge Lager/Tellerrad</b> <i>Distance Bearing/Crown Wheel</i>	18,00
L4	<b>Länge Tellerrad/Lager</b> <i>Distance Crown Wheel/Bearing</i>	115,00
L5	<b>Länge Lager Gehäuseseite</b> <i>Distance Bearing Housing Side</i>	18,00
L6	<b>Länge Lager Deckelseite</b> <i>Distance Bearing Cover Side</i>	19,00
MD	<b>Abstand MD</b> <i>Distance MD</i>	48,00
	<b>Verzahnungsdaten Antriebswelle</b> <i>Drive Shaft Spline</i>	
	<b>Norm</b> <i>Type</i>	
	<b>Zähnezahl</b> <i>Number of Teeth</i>	27
	<b>Modul</b> <i>Module</i>	
	<b>Eingriffswinkel</b> <i>Pressure Angle</i>	

