

M-Diff BMW E30 / E36 / E40 188

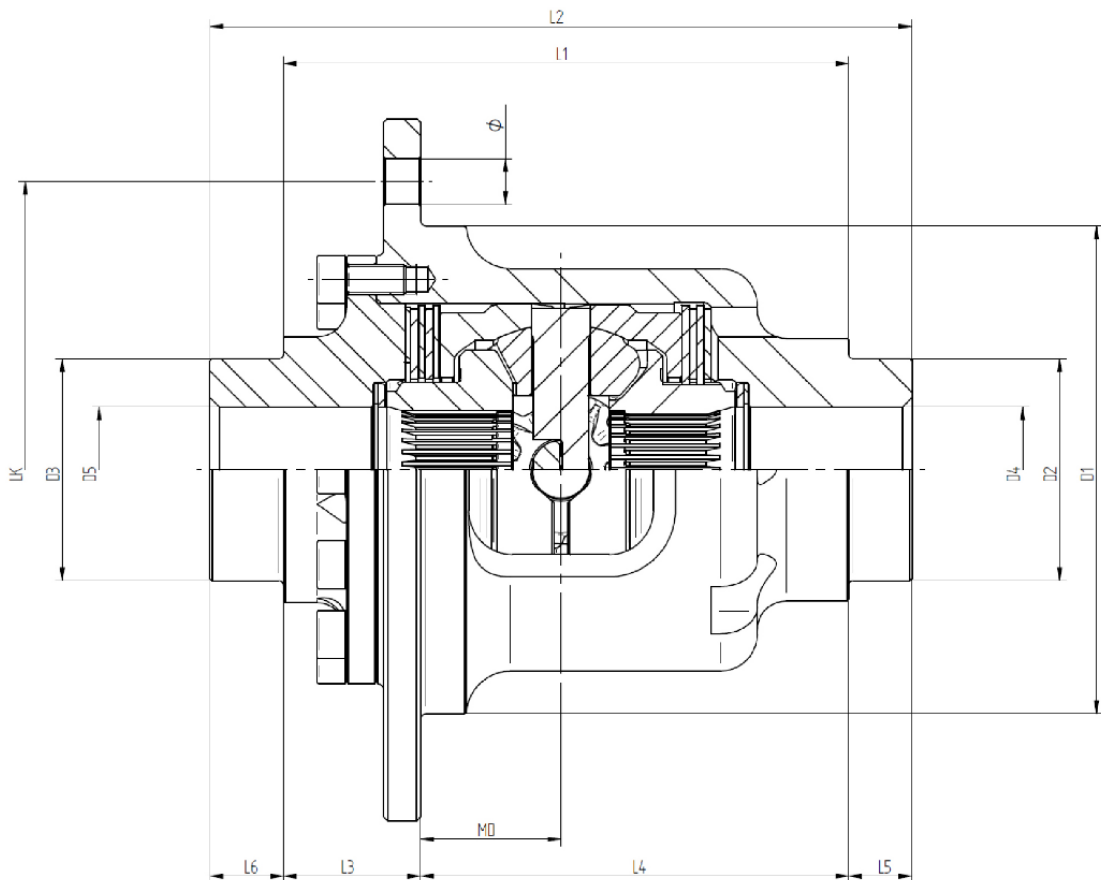
DSD-100-100-5000126



DREXLER

KUNDE
CUSTOMER

	Fahrzeughersteller Vehicle manufacturer	BMW	
	Fahrzeugmodell Vehicle model	E30 / E36 / E40	
LK	Lochkreisdurchmesser Tellerrad Crown Wheel Bolt PCD	135,00	
Ø	Durchmesser Tellerradbohrung PCD Crown Wheel Bore	12,30	
	Anzahl Tellerradschrauben Number of Bolts	10	
D1	Tellerrad Durchmesser Crown Wheel Spigot DIA	115,00	
D2	Lagerdurchmesser Gehäuseseite Bearing DIA Housing Side	46,00	
D3	Lagerdurchmesser Deckelseite Bearing DIA Cover Side	46,00	
D4	Bohrung Gehäuseseite Bore DIA Housing Side	30,00	
D5	Bohrung Deckelseite Bore DIA Cover Side	30,00	
L1	Lagerweite Bearing Distance	133,00	
L2	Gesamtlänge Overall Length	170,00	
L3	Länge Lager/Tellerrad Distance Bearing/Crown Wheel	18,00	
L4	Länge Tellerrad/Lager Distance Crown Wheel/Bearing	155,00	
L5	Länge Lager Gehäuseseite Distance Bearing Housing Side	18,00	
L6	Länge Lager Deckelseite Distance Bearing Cover Side	19,00	
MD	Abstand MD Distance MD	48,00	
	Zähnezahl Number of Teeth	27	
	Achstyp Axe type	188	
	Übersetzung/MD-Maß Gearing	i=2,56 - 3,07 / MD48	



Letzte Aktualisierung: 30.01.2024