

HYUNDAI HD78/170/250 HD170 4X2 D6AV (2004 UND SPÄTER)



MOTOR Hyundai D6AV
Füllmenge (gesamt): 20-24 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1
Multifleet SCD 30

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Synfleet SHPD 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Dieselfleet CD+ 15W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SHPD 10W-40

HINTERACHSGETRIEBE D10H
Füllmenge (gesamt): 10 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Tropisch

PRODUKTBERATUNG 1
Gearlube GL-5 85W-140

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Gearlube GL-5 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2
Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

SCHALTGETRIEBE M12S2X5 10/2
Füllmenge (gesamt): 17 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Gearlube GL-4 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2
Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

SCHALTGETRIEBE ZF 16S-151 16/2
Füllmenge (gesamt): 11 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Gearlube GL-4 80W-90

PRODUKTBERATUNG 2
Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

HYUNDAI HD78/170/250 HD170 4X2 D6AV (2004 UND SPÄTER)



HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 3		

ZENTRALSCHMIERUNG		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
Gear Grease EP 00/000		

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 45 Liter		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeits und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.