

Gabelöl Vergleichstabelle

Moderne hochwertige Gabelöle sind Hydraulik Öle, diese werden in der Norm Maßeinheit Centistoke bei 40°C (cst40°C) bezeichnet.

Fälschlicher Weise werden viele Gabelöle immer noch mit den handelsüblichen SAE-Klassen bezeichnet. (SAE ist nur eine Norm für Motoren. - und Getriebeöle.

Nachfolgend finden Sie eine Tabelle mit Vergleichswerten unserer Gabelöle.*

Gabelöl-Bezeichnung	Viskosität cst40°C	Viskosität ca. SAE-Klassen	Best.-Nr.	Verwendungsbereich
Öhlins No. 2,5 Art-Nr. 1312	15	2,5	503-9010	Cartridgegabeln Winterbetrieb
Öhlins No. 5 Art-Nr. 1330	20	7	503-9015	Cartridgegabeln
Öhlins R&T Art-Nr. 1309	19	7	503-9001	Cartridgegabeln
Öhlins No. 5 Art-Nr. 1313	23	9	503-9002	Cartridgegabeln Dämpferstangengabeln
Öhlins No. 10 Art-Nr. 1314	40	14	503-9003	Cartridgegabeln Dämpferstangengabeln
Öhlins No. 20 Art-Nr. 1316	98	30	503-9011	Dämpferstangengabeln
Öhlins 105 Art-Nr. 1050	28	9,5	503-9006	Stoßdämpferöl
„Hausmarke“ No. 2	7	2	099-0072	Cartridgegabeln Winterbetrieb
„Hausmarke“ No. 5	16	4	099-0073	Cartridgegabeln
„Hausmarke“ No. 7	22	8	099-0078	Cartridgegabeln
„Hausmarke“ No. 10	37	10	099-0082	Cartridgegabeln
„Hausmarke“ No. 15	47	16	099-0083	Cartridgegabeln Dämpferstangengabeln
„Hausmarke“ No. 20	64	20	099-0084	Dämpferstangengabeln

* Daten sind Herstellerangaben, ohne Gewähr,
die vergleiche mit den SAE-Klassen sind nur als Empfehlung zu sehen.
Stand 12/2015

GOEDE -MotorSport- , Wilhelmstr. 171, 53721 Siegburg, www.goede-motorsport.de