

# WOLF FORK OIL PRO 10W

10/07/2023  
4662

Olio per forcelle a miscela sintetica 10W caratterizzato da un indice di viscosità estremamente elevato, per cui ottimizza l'ammortizzazione in un ampio intervallo di temperature. Questo lubrificante, inoltre, prolunga la durata del motociclo grazie al rapido rilascio d'aria e alla compatibilità con gli elastomeri, assieme a proprietà antiusura e anticorrosione.

## APPLICAZIONI

Olio per forcelle progettato appositamente per l'uso universale nelle forcelle e negli ammortizzatori di motocicli e ciclomotori. È adatto per la guida su strada e fuoristrada. La scelta tra oli per forcelle di grado differente deve essere effettuata in base alla temperatura ambiente, agli stili di guida e all'effetto ammortizzante. Attenersi alle istruzioni del produttore.

## CARATTERISTICHE

Antiusura e stabilità contro l'ossidazione: protezione di livello superiore  
Stabilità termica: ottima stabilità termica  
Protezione contro la corrosione: adeguata protezione contro la corrosione

## SPECIFICA

DIN 51524 Part 3

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.848
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	35.0
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.4
Indice di viscosità	ASTM D2270		185
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-51
Colore	VISUAL		BLUE

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.