



D • D² Ñ, D^{3/4} D • D⁰ D, Ñ † D⁰ Ñ • Ñ D
 D † D » Ñ • D D^{1/2} D^{3/4} D^{1/4} D⁰ Ñ € D^{3/4} D⁰ D³.
 D š D, D^{1/2} D³ D, Ñ • D μ D ¿ D ¿

D Ž D Ž D Ž D • D^{1/2} Ñ, D⁰ D »

D œ D⁰ Ñ • D » D^{3/4} D^{1/4} D^{3/4} Ñ, D^{3/4} Ñ € D^{1/2} D^{3/4} D μ Shell Helix
 HX8 Synthetic 5W30

Ñ • D, D^{1/2} Ñ, D μ Ñ, D, Ñ † D μ Ñ • D⁰ D^{3/4} D μ 1 D » 550046512

Ñ Ñ f D ± 1 240.00



D œ D • D ¿ D » D Ž D • D • D D • D — D » D ~ D' . D † D • D • D £ D š D • D — D • D • D — D • 1 D » D ~ D ¢ D .

[D ~ D^{1/2} Ñ, D^{3/4} Ñ € D^{1/4} D⁰ Ñ † D, Ñ • D^{3/4} D, Ñ € D^{3/4} D⁰ D² Ñ † D μ](#)

D œ D^{1/2} D μ D^{1/2} D, Ñ • D ¿ D^{3/4} D⁰ Ñ f D ¿ D⁰ Ñ, D μ D » D μ D¹: D • Ñ % D μ D^{1/2} D μ Ñ, D^{1/4} D^{1/2} D μ D^{1/2} D, D¹ D^{3/4} D ± Ñ • Ñ, D^{3/4} D^{1/4}
 Ñ, D^{3/4} D² D⁰ Ñ € D μ.

D Ÿ D^{3/4} D ¶ D » Ñ f D¹ Ñ • Ñ, D⁰, D² D^{3/4} D¹ D¹ D, Ñ, D μ, Ñ † Ñ, D^{3/4} D ± Ñ ‹ D^{3/4} Ñ • Ñ, D⁰ D² D, Ñ, Ñ € Ñ • D² D^{3/4} D μ
 D^{1/4} D^{1/2} D μ D^{1/2} D, D μ.