

$\Phi \cdot \Phi^2 \tilde{N} \cdot \Phi^{3/4} \Phi \cdot \Phi^\circ \Phi ; \tilde{N} \neq \Phi^\circ \tilde{N} \cdot \tilde{N} \Phi$
 $\Phi ; \Phi \gg \tilde{N} \cdot \Phi \cdot \Phi^{1/2} \Phi^{3/4} \Phi^{1/4} \Phi^\circ \tilde{N} \in \Phi^{3/4} \Phi^\circ \Phi^3.$
 $\Phi \text{š} \Phi , \Phi^{1/2} \Phi^3 \Phi , \tilde{N} \cdot \Phi \mu \Phi ; \Phi ;$

ĐŽĐŽĐŽ Đ•Đ½Ñ,Đ°Đ»

Đ“Đ¾Đ»Đ¾Đ²Đ°Đ° Ñ,Đ¾Ñ∈Ñ†ĐμĐ²Đ°Ñ• Ñ•Đ¾
 Đ²Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ°Đ¾Đ¹ HEX Đ•14 1/2" Jonnesway
 L=100Đ¼Đ¼. S09H4314



Ñ∈ÑƒĐ± 440.00

[Đ°Đ½Ñ,Đ¾Ñ∈Đ¼Đ°Ñ†Đ,Ñ•Đ¾Đ¿Ñ∈Đ¾Đ°Đ²Ñ†Đμ](#)

ĐœĐ½ĐμĐ½Đ,Ñ•Đ¿Đ¾Đ°ÑƒĐ¿Đ°Ñ,ĐμĐ»ĐμĐ¹: Đ•Ñ%œĐμ Đ½ĐμÑ, Đ¼Đ½ĐμĐ½Đ,Đ¹ Đ¾Đ± Ñ•Ñ,Đ¾Đ¼
 Ñ,Đ¾Đ²Đ°Ñ∈Đμ.
 ĐŸĐ¾Đ¶Đ°Đ»ÑƒĐ¹Ñ•Ñ,Đ°, Đ²Đ¾Đ¹Đ'Đ,Ñ,Đμ, Ñ±Ñ,Đ¾Đ±Ñ< Đ¾Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ,Ñ,Ñœ Ñ•Đ²Đ¾Đμ
 Đ¼Đ½ĐμĐ½Đ,Đμ.