

| TOOTENIMETUS | SOODUS | HIND |
|--|--------|---------|
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Ms/CR (Đ±Đ»ĐμÑ•Ñ?Ñ•Ñ?Đ, Đ¹ Ñ Ñ?Đ³⁄₄Đ¹⁄₄) | | 22.16 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Zn/CR (Đ±Đ»ĐμÑ•Ñ?Ñ•Ñ?Đ, Đ¹ Ñ Ñ?Đ³⁄₄Đ¹⁄₄, Đ±ĐμĐ· Đ²Đ, Đ½Ñ?Đ³⁄₄Đ²) | | 7.98 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Zn/CR (Đ±Đ»ĐμÑ•Ñ?Ñ•Ñ?Đ, Đ¹ Ñ Ñ?Đ³⁄₄Đ¹⁄₄, 16-20 Đ¹⁄₄Đ¹⁄₄, Đ±ĐμĐ· Đ²Đ, Đ½Ñ?Đ³⁄₄Đ²) | | 15.25 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Zn/CR (Đ±Đ»ĐμÑ•Ñ?Ñ•Ñ?Đ, Đ¹ Ñ Ñ?Đ³⁄₄Đ¹⁄₄, 16-33 Đ¹⁄₄Đ¹⁄₄, Đ±ĐμĐ· Đ²Đ, Đ½Ñ?Đ³⁄₄Đ²) | | 11.54 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Zn/CR (Đ±Đ»ĐμÑ•Ñ?Ñ•Ñ?Đ, Đ¹ Ñ Ñ?Đ³⁄₄Đ¹⁄₄) | | 25.57 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Zn/CR (Đ±Đ»ĐμÑ•Ñ?Ñ•Ñ?Đ, Đ¹ Ñ Ñ?Đ³⁄₄Đ¹⁄₄, 16-20 Đ¹⁄₄Đ¹⁄₄) | | 28.47 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Zn/CR (Đ±Đ»ĐμÑ•Ñ?Ñ•Ñ?Đ, Đ¹ Ñ Ñ?Đ³⁄₄Đ¹⁄₄, 16-33 Đ¹⁄₄Đ¹⁄₄) | | 17.16 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Ms/HCR (Đ¹⁄₄Đ°Ñ?Đ³⁄₄Đ²Ñ?Đ¹ Ñ Ñ?Đ³⁄₄Đ¹⁄₄) | | 24.30 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Ms/KiLa (Đ;Đ³⁄₄Đ»Đ, Ñ?Đ³⁄₄Đ²Đ°Đ½Đ½Đ°Ñ• Đ»Đ°Ñ?Ñ?Đ½Ñ?) | | 23.70 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Ms/HaLa (Đ»Đ°Ñ?Ñ?Đ½Ñ? Đ³⁄₄Đ±Ñ?Đ°Đ±Đ³⁄₄Ñ?Đ°Đ½Đ½Ñ?Đ¹ Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ³⁄₄Đ¹) | | 24.39 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Zn/VAL (Đ±ĐμĐ»Ñ?Đ¹ RAL 9010, Đ±ĐμĐ· Đ²Đ, Đ½Ñ?Đ³⁄₄Đ²) | | 9.79 ? |
| Đ?Đ°Đ³⁄₄Đ½Đ½Đ°Ñ• Ñ?Ñ?Ñ?Đ°Đ° ABLOY PRIME 55/062 Zn/VAL (Đ±ĐμĐ»Ñ?Đ¹ RAL 9010) | | 11.50 ? |

