

Karta produktu: ZAMEK NAWIERZCHNIOWY LEWY (5 BOLCY), DO WKŁADKI 60mm, LEWY, MALOWANY BRĄZOWY

NOVET



Indeks: 913005/S.60

Kod EAN: 8020614030608

Producent:	ISEO
Wykończenie:	Malowane brązowe
Głębokość - dormas (mm):	61
Materiał drzwi:	Drewniane
Wysuw rygla (mm):	29
Wysokość blachy czołowej (mm):	160
Szerokość blachy czołowej (mm):	46
Grubość blachy czołowej (mm):	32
Rodzaj zaczepu:	Mechaniczny
Sposób ryglowania:	Rozporowy
Kształt blachy czołowej:	Płaska
Grubość kasety (mm):	46

Warianty produktu

Indeks	Cena
ZAMEK NAWIERZCHNIOWY LEWY (5 BOLCY), DO WKŁADKI 60mm, LEWY, MALOWANY BRĄZOWY 913005/S.60	938,96 zł VAT 23%

Opis produktu

Zamek mechaniczny rozporowy dedykowany do montażu nawierzchniowego na drzwiach wykonanych z drewna. Odpowiedni do zainstalowania na lewym skrzydle drzwiowym. Znajduje zastosowanie w domach, biurach i mieszkaniach oraz w pomieszczeniach gospodarczych jak piwnice czy garaże.

Wymiary i podstawowe dane techniczne

Zamek IS-913 jest wyposażony w pięć rygla wysuwanych na 29 mm. Jego głębokość (dormas) wynosi 61 mm. Mechanizm znajduje się w kasecie o grubości 46 mm. Z kolei blacha czołowa zamka posiada wymiary 160x46x32 mm. Model IS-913 jest dostępny w wykończeniu malowanym brązowym.

Uznana europejska marka

ISEO to znany na całym świecie producent zamknięć ewakuacyjnych, wkładek, zamków, zamykaczy oraz urządzeń kontroli dostępu.

Firma została założona ponad pięćdziesiąt lat temu na terenie Włoch. Początkowo koncentrowała swoją działalność na terenie Europy, ale pod koniec ubiegłego wieku rozpoczęła swoją ekspansję także na inne kontynenty. Obecnie posiada oddziały na Bliskim Wschodzie, w Malezji, Chinach, Republice Południowej Afryki, a także w Kolumbii i Peru.

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

Nawierzchniowy zamek rozporowy