



Indeks: K 2460 NS

Producent:	Koblenz
Wykończenie:	Niklowane matowe
Materiał:	Stal / Znal
Do drzwi:	Przeciwpożarowych
Nośność dla 2 zawiasów (kg):	60
Minimalna grubość drzwi (mm):	25
Cechy szczególne:	5 osi obrotu, Do drzwi z odwróconą przylgą, FullHD
Regulacja 3D:	Tak
Rodzaj drzwi:	Z przylgą
Materiał drzwi:	Drewniane

## Warianty produktu

Indeks	Wykończenie:	Materiał:	Minimalna grubość drzwi (mm):	Cena
ZAWIAS WPUSZCZANY KUBICA K2460 NIKLOWANY MATOWY K 2460 NS	Niklowane matowe	Stal / Znal	25	<b>185,69 zł</b> VAT 23%
ZAWIAS WPUSZCZANY KUBICA K2460 LAKIEROWANY NA BIAŁO K 2460 BI	Lakierowane na biało	Stal / Znal	25	<b>162,40 zł</b> VAT 23%
ZAWIAS WPUSZCZANY KUBICA K2460 BRĄZOWIONY K 2460 BR	Brązowione	Stal / Znal	25	<b>167,14 zł</b> VAT 23%
ZAWIAS WPUSZCZANY KUBICA K2460 CHROMOWANY MATOWY K 2460 CS	Chromowane matowe	Stal / Znal	25	<b>162,40 zł</b> VAT 23%
ZAWIAS WPUSZCZANY KUBICA K2460 LAKIEROWANY CZARNY K 2460 NO	Lakierowane na czarno	Stal / Znal	25	<b>167,14 zł</b> VAT 23%
ZAWIAS WPUSZCZANY KUBICA K2460 POZŁACANY BŁYSZCZĄCY K 2460 OL	Pozłacane	Stal / Znal	25	<b>190,50 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Zawias wpuszczany z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach (poziomej, pionowej oraz głębokości) dedykowany do drzwi drewnianych z odwróconą przylgą.

### Zawias hybrydowy pięcioosiowy

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](http://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.

Model KUBICA K2460 Hybrid został wykonany z wytrzymałego stopu żalu i stali HSLA. Jest odpowiedni do zastosowania na skrzydłach o minimalnej grubości 25 mm. **Pięć osi obrotu** stanowi gwarancję wieloletniej, bezawaryjnej pracy zawiasu. Jego kąt otwarcia wynosi 180°.

## Dokumenty techniczne i badania

Model KUBICA K2460 Hybrid **został przetestowany na 200 000 cykli pracy**. Jego wysoką jakość wykonania, wytrzymałość i niezawodność potwierdzają raporty z testów przeprowadzonych w **niemieckim instytucie badawczym ift Rosenheim**.

## Wykończenie

Prezentowany model jest dostępny w **wykończeniu niklowanym matowym**.



## Nośność

### KUBICA K2460 Hybrid - 60 kg (max) - 2 zawiasy

Poniższa tabela określa zależność pomiędzy szerokością skrzydła, a rozstawem skrajnych zawiasów (górnego i dolnego). Wymiar B odnosi się do szerokości skrzydła, a wymiar C do rozstawu pomiędzy zawiasami.

## Zastosowanie

Zawiasy KUBICA K2460 Hybrid mogą zostać zamontowane zarówno na drzwiach lewych, jak i na drzwiach prawych. Są odpowiednie do zastosowania w drzwiach z odwróconą przylgą, zamontowanych na ościeżnicy drewnianej, aluminiowej lub stalowej.

## Regulacja 3D

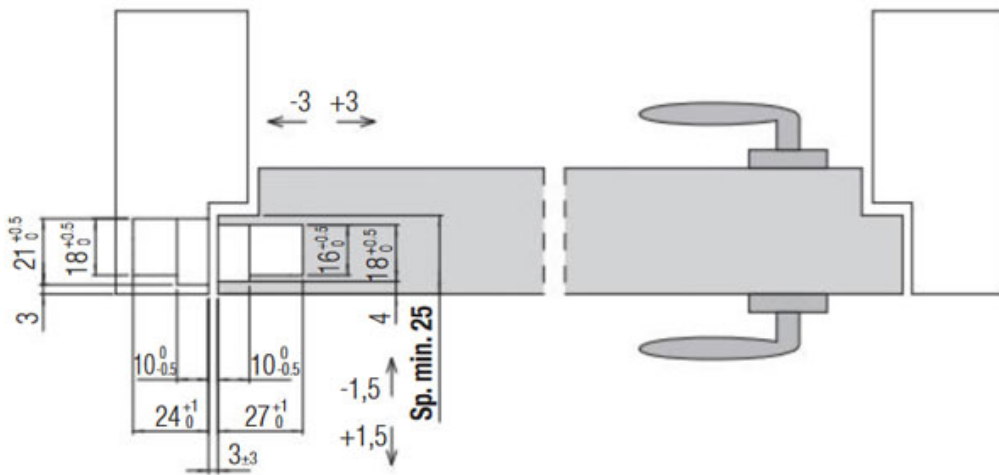
Po zamontowaniu zawiasów ich **położenie można regulować w trzech płaszczyznach** (poziomej / pionowej / głębokości) za pomocą zwykłego klucza imbusowego.

- Regulacja pozioma: **+/- 3 mm**
- Regulacja pionowa: **+/- 3 mm**
- Regulacja głębokości: **+/- 1,5 mm**

**Regulacja zawiasów nie służy do korekty błędów produkcyjno-montażowych zestawu drzwiowego.**

## Głębokość frezowania

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](http://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.



Warto mieć na uwadze fakt, że **minimalna głębokość frezowania w ościeżnicy**, niezbędna do prawidłowego zamontowania zawiasów wynosi **25 mm**.

### Przyrządy montażowe

W celu zamontowania zawiasów w prawidłowy sposób **najlepiej jest skorzystać z dedykowanych przyrządów montażowych**, a następnie odpowiednio wyregulować położenie zawiasów we wszystkich trzech płaszczyznach.

### Prawidłowe osadzenie zawiasów

**Poprawne i pewne osadzenie zawiasów** oraz **wyeliminowanie ewentualnych luzów** jest konieczne w celu zapewnienia prawidłowego działania w każdych drzwiach, zwłaszcza tych intensywnie użytkowanych.

### Akcesoria dodatkowe

Na osobne zamówienie można zaopatrzyć się w specjalny aluminiowy przyrząd do montażu, umożliwiający precyzyjne frezowanie gniazd zarówno w skrzydle, jak i ościeżnicy.

### Akcesoria montażowe

Dodatkowo do wyboru są również dedykowane **płytki montażowe** oraz **szablony** przeznaczone do precyzyjnego frezowania otworów w skrzydle i ościeżnicy.

### Parametry techniczne frezu

W przypadku tego modelu zawiasu rekomendowane jest stosowanie frezu o następujących parametrach technicznych: **Ø=16 mm | L=110 mm | CMT 177.161.11** oraz prowadzenia o średnicy **Ø=30 mm**.



## Marka



Koblentz to uznany europejski producent zawiasów wpuszczanych z serii Atomika, Kubica, KuBi7 i Kubikina oraz nowoczesnych systemów drzwiowych. Poszczególne rozwiązania marki wyróżniają się wysoką jakością wykonania, funkcjonalnością oraz wytrzymałością, a ich właściwości potwierdzają certyfikaty uznanych instytutów badawczych.

Celem Koblentz jest ciągle rozwijanie linii oferowanych produktów. a także wprowadzanie na rynek nowości, odpowiadających aktualnie obowiązującym trendom oraz potrzebom klientów. Centrala przedsiębiorstwa znajduje się na terenie Włoch, ale posiada ono swoje przedstawicielstwa również w kilku innych krajach w Europie oraz w Azji.