

Indeks: MUBAS500G002

Producent:

Otlav



Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|-----------------------------|
| BAZA PRZYRZĄDU DO MONTAŻU ZAWIASÓW INVISACTA NYLONOWA MUBAS500G002 | 105,66 zł VAT 23% |
| KOMPLET NAKŁADEK NYLONOWYCH [2 SZT.] NA PRZYRZĄD DO MONTAŻU ZAWIASU INVISACTA IN230/235 MUMAS230W004 | 95,09 zł VAT 23% |
| KOMPLET NAKŁADEK NYLONOWYCH [2 SZT.] NA PRZYRZĄD DO MONTAŻU ZAWIASU INVISACTA IN300/303/305 MUMAS300R004 | 95,09 zł VAT 23% |
| KOMPLET NAKŁADEK NYLONOWYCH [2 SZT.] NA PRZYRZĄD DO MONTAŻU ZAWIASU INVISACTA IN310 MUMAS310N004 | 95,09 zł VAT 23% |

Opis produktu

Nylonowa baza przyrządu dedykowanego do montażu zawiasów wpuszczanych serii Invisacta.

Umożliwia wyfrezowanie otworów pod instalację zawiasów Invisacta zarówno w skrzydle, jak i ościeżnicy. Do bazy należy dokupić komplet nakładek nylonowych lub aluminiowych, odpowiadających modelowi zawiasu, który zamierzamy zamontować w drzwiach.

Przed rozpoczęciem frezowania, konieczne jest także wybranie odpowiedniego rodzaju frezu i prowadzenia frezu.

Logo marki OTLAV

Otlav to uznana europejska marka specjalizująca się w produkcji zawiasów do drzwi i do okien od ponad 50 lat. Produkcja odbywa się w jednej z najnowocześniejszych fabryk w Europie, a najważniejszymi cechami produkowanych zawiasów są ich wysoka jakość oraz funkcjonalność. Najwyższe standardy, którymi kieruje się Otlav dotyczą nie tylko samych

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.

produktów, ale także całej działalności firmy, szacunku dla pracowników oraz środowiska naturalnego.

Montaż bazy na skrzydle i ościeznicy

