

EFFBE**Precyzyjna stopka poziomująca KE, maksymalna nośność: 2600kg****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|-------------|
| Numer katalogowy | 086001 2600 |
| GTIN | |
| Klasa artykułu | 08Y |

Opis**Wykonanie:**

Stabilna pod względem poziomu stopka poziomująca z **antypoślizgową okładziną**, regulacja za pomocą klina i bocznej śruby ustalającej z drobnym gwintem.

Systemy antywibracyjne do maszyn. Odizolowanie wrażliwych na drgania maszyn i urządzeń poprawia niezawodność i dokładność procesu. Zastosowane elastomery tłumią dźwięki materiałowe, drgania i uderzenia oraz gwarantują optymalne wyniki pracy, przy zredukowanym hałasie. Wszystkie elementy łatwe w montażu i regulacji.

Zastosowanie:

Do maszyn bez możliwości mocowania lub maszyn, które wymagają szczególne sztywnego ustawienia.

wskazówka:

Podstawki do maszyn są dostępne w naszym sklepie internetowym pod nr. 086002 – 086006. Po uzgodnieniu dostarczamy również elementy do wyższych obciążeń i do zastosowań specjalnych. Płózy niwelujące do przykręcania - po uzgodnieniu

Opis techniczny

| | |
|--|--------|
| szerokość B | 115 mm |
| wysokość H | 40 mm |
| Maks. zakres niwelacji (wyrównywanie wysokości Ni) | ±4 mm |
| Okładzina H _B | 5 mm |

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| długość A | 115 mm |
| Rodzaj produktu | Element podstawy, antywibracyjny |