

EFFBE**Inšalačný prvok s výškovým vyrovnaním LM, Maximálna nosnosť: 480kg****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	086002 480
GTIN	4045197349422
Trieda položky	08Y

Popis**Prevedenie:**

Antivibračné systémy pre stroje. Odpojenie strojov a zariadení citlivých na vibrácie zvyšuje spoľahlivosť a presnosť procesu. Použité elastoméry izolujú hluk prenášaný konštrukciou, vibrácie a otrasy a zaručujú optimálne pracovné výsledky so zníženým hlukom. Všetky prvky sa dajú ľahko zostaviť a vyrovnať.

Elastomérovno-kovové inšalačné prvky v kompaktnom prevedení s integrovaným vyrovnávacím systémom pomocou centrálnej nastavovacej skrutky.

Použitie:

Na osadenie strojov bez ukotvenia do podlahy.

Upozornenie:

Pre vyššie zaťaženie a špeciálne použitia sú na požiadanie k dispozícii ďalšie prvky. Prvky vzduchových pružín sú v internetovom obchode k dispozícii pod č. 086003 veľ. SLM1 – SLM12.

Technický opis

Maximálna nosnosť lisov	450 kg
Najvyššia prípustná statická zaťažiteľnosť	600 daN
Maximálna nosnosť sústruhov a brúsok na povrch	220 kg

Maximálna nivelačná oblasť (vyrovnanie výšok Ni)	15 mm
Maximálna nosnosť fréz	300 kg
Maximálna nosnosť	480 kg
Ø závit G	M10
Ø D	80 mm
Dĺžka skrutiek S	80 mm
Výška H	25 mm
Druh produktu	Protivibračný inštalčný prvok