

**EFFBE****Uppställningselement med höjdtjämnung LM, maximal bärförmåga: 3000kg****Beställningsdata**

Ordernummer	086002 3000
GTIN	4045197349446
Artikelklass	08Y

**Beskrivning****Utförande:**

Antivibrationssystem för maskiner. Frikoppling av vibrationskänsliga maskiner och utrustningsdelar förbättrar processens säkerhet och noggrannhet. De använda elastomererna dämpar stomrjud, vibrationer och stötar och garanterar optimala arbetsresultat och samtidigt minskad bullerbelastning. Alla element är enkla att montera och rikta upp.

Uppställningselement av elastomer/metall i kompakt utförandemed integrerat nivåinställningssystem via central ställskruv.

**Användningsdata:**

För uppställning av maskiner utan golvförankring.

**OBS!:**

För högre belastningar och specialtillämpningar kan ytterligare element levereras på förfrågan. Luftfjäderelement finns i vår onlineshop under nr 086003 storlek SLM1 – SLM12.

**Teknisk beskrivning**

maximal bärförmåga fräsmaskiner	1500 kg
maximalt nivelleringsområde (höjdtjämnung Ni)	20 mm
gäng-Ø G	M16×1,5

skruvlängd S	100 mm
maximal bärförmåga	3000 kg
Ø D	160 mm
tillåten statisk maximilast	4000 daN
maximal bärförmåga pressar	2000 kg
maximal bärförmåga svarv- och planslipmaskiner	1000 kg
höjd H	35 mm
Produktslag	Antivibration uppställningselement