

EFFBE**Uppställningselement med höjdtjämnung LM, maximal bärförmåga: 1200kg****Beställningsdata**

Ordernummer	086002 1200
GTIN	4045197349439
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

skruvlängd S	90 mm
gäng-Ø G	M12
tillåten statisk maximilast	2000 daN

maximal bärförmåga svarv- och planslipmaskiner	420 kg
maximal bärförmåga pressar	1000 kg
maximal bärförmåga	1200 kg
maximalt nivelleringsområde (höjdutjämning Ni)	20 mm
maximal bärförmåga fräsmaskiner	600 kg
Ø D	120 mm
höjd H	32 mm
Produktslag	Antivibration uppställningselement