

Schwingelemente Maschinenfuss D-160 mm

Schwingelement für Werkzeugmaschinen inkl. Einstellschraube



Preis auf Anfrage

Technische Daten

Gewindegröße	M16
Max. Belastung pro Fuss bei Drehmaschinen	500 kg
Max. Belastung pro Fuss bei Fräsmaschinen	750 kg
Max. Belastung pro Fuss bei Flachschleifmaschinen	385 kg
Max. Belastung pro Fuss bei Maschinen allgemein	1200 kg
Zul. stat. Höchstbelastung pro Fuss	2000 kg
Gewicht	3,50 kg
Abmessungen	170x170x60 mm