

Maschinenfüsse Maschinenfuss D-200 mm

Schwingelement für Werkzeugmaschinen inkl. Einstellschraube M20



Preis auf Anfrage

Technische Daten

Gewindegröße	M 20
Max. Belastung pro Fuss bei Drehmaschinen	1600 kg
Max. Belastung pro Fuss bei Fräsmaschinen	2000 kg
Max. Belastung pro Fuss bei Flachsleifmaschinen	1600 kg
Max. Belastung pro Fuss bei Maschinen allgemein	4000 kg
Zul. stat. Höchstbelastung pro Fuss	6000 kg
Gewicht	6,00 kg
Abmessungen	200x200x70 mm