

Übersicht

4 Stück Maschinenfüße, Schwingelemente Schwingungsdämpfungs- und Nivellierelement

Lager Nr.: P58947



Preis

250,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

4 Stück Maschinenfüße, Schwingelemente
Schwingungsdämpfungs- und Nivellierelement
Fabrikat: HUTCHINSON Typ V 45 WHGN
stat. Belastung je Schwingelement: max. 4000 kg
dyn. Belastung je Schwingelement: max. 2000 kg
Nenn-Durchmesser: 145 mm
Bodenplatte: Ø 125 mm
Bauhöhe: ca. 59 mm
Höhen-Stellbereich: ca. 59 bis 70 mm
Befestigungsschraube und Stellschraube: M 20 x 2,5 mm

- Kissensitz aus Stahlguss
- Ganzmetallkissen aus rostfreiem CrNi-Stahldraht
- Bodenplatte mit Antirutschsohle
- 4 Stück Stellschrauben mit 120 mm langem Gewinde
- Schwingungsfreier Lauf der Maschine
- Leichtes Ausrichten der Maschine über Stellschraube

Eigengewicht je Maschinenfuß: 4 kg
Versandgewicht: 16 kg
guter Zustand