

Maschinenschuh Gr. 1 ALBRECHT



Artikel-Nr.
E6048331

EAN
4250261516888

Gewicht in kg
0

Zolltarifnummer
84669400



Produktdetails

Größe	1
Hersteller / Marke	Albrecht

Eigenschaften

verzinkte Ausführung

- geeignet für Drehmaschinen, Fräsmaschinen, Sägen und weitere Maschinen

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Gewindebolzen G: M12 x 1,25 x 120mm
- Höhe einschl. Nivellierplatte H: 41mm
- Nivellierausgleich N: 18mm
- max. statische Belastung pro Maschinenschuh: 50 - 500kg
- Ø D: 80mm

Hinweise

Sie geben Maschinen einen sicheren Stand und isolieren Schwingungen in zweifacher Hinsicht. Sie isolieren die durch die maschinenerzeugten Schwingungen gegenüber der Umgebung und sie isolieren Präzisionsmaschinen gegen Schwingungen, die von außen verursacht werden.

Anwendung

So wählen Sie den richtigen Maschinenschuh: Stellen Sie das Gewicht der Maschine fest. Teilen Sie das Gewicht der Maschine durch die Anzahl der Befestigungsbohrungen und stellen Sie dabei die maximale Belastung pro Maschinenschuh fest. In der unten aufgeführten Tabelle finden Sie die entsprechenden Größen der Maschinenschuhe.