

Référence: 4000832073

Pied de machine taille 2 ALBRECHT

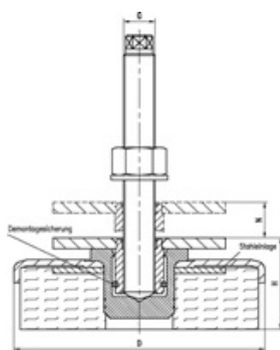


Version galvanisée - Approprié pour tours, fraiseuses, scies et autres machines - Ils donnent aux machines un appui stable et isolent des oscillations sous deux aspects. Ils isolent les oscillations générées par la machine vis-à-vis de l'environnement et les machines de précision contre les vibrations générées par l'extérieur. - **Comment choisir le bon pied de machine :**

Déterminez le poids de la machine.

Divisez le poids de la machine par le nombre de perçages de fixation et déterminez ainsi la contrainte par pied de machine maximale.

Dans le tableau présenté ci-dessous, vous trouverez les tailles des pieds de machine concernés.



Autres caractéristiques techniques:

- Boulon fileté G: M16 x 1,5 x 120mm
- Hauteur, plaque de nivellement H incluse: 49mm
- Équilibrage du nivelage N: 18mm
- Charge statique maxi. par pied de machine: 400 - 1000kg
- Ø D: 120mm

Caractéristiques techniques

Taille: 2

Marque: ALBRECHT

Caractéristiques logistiques

Longueur: 120 mm

Largeur: 120 mm

Hauteur: 140 mm

Poids net: 1.276 g