

Bilz-Produits dans l'application

Rectifieuse à rouleaux NAXOS W500

Poids de la machine,
pièce à usiner comprise : env. 12 to.
Bloc de fondation:
5,0x2,25x1,0 m; env. 28 to.

Équipement:

Faisceau de plaques élastomères BILZ®
B13-W(6)/B8, établissement de la statique
et de l'ensemble des dessins d'assemblage.

Exigence particulière:

Il convient d'isoler les vibrations des sols

issues de l'activité de l'usine comme par
exemple le maniement de lourds éléments
tels que bobines d'acier, chariots élévateurs,
voies de roulement de grues, etc. dans une
gamme de fréquences de 20 Hz et plus.

Flexion maximale de la base: 0,1 mm/m.



Böblinger Str. 25
D-71229 Leonberg

T: +49 (0) 71 52 30 91-0
F: +49 (0) 71 52 30 91-10
E: info@bilz.ag
W: www.bilz.ag