



Auszug aus der Fabrikation

WIAP® DM4-C-H

CNC-gesteuerte Horizontalbett

Drehmaschine

geeignet für einen

Schwingdurchmesser bis 1.000 mm

DM 5 bis 2.000 mm

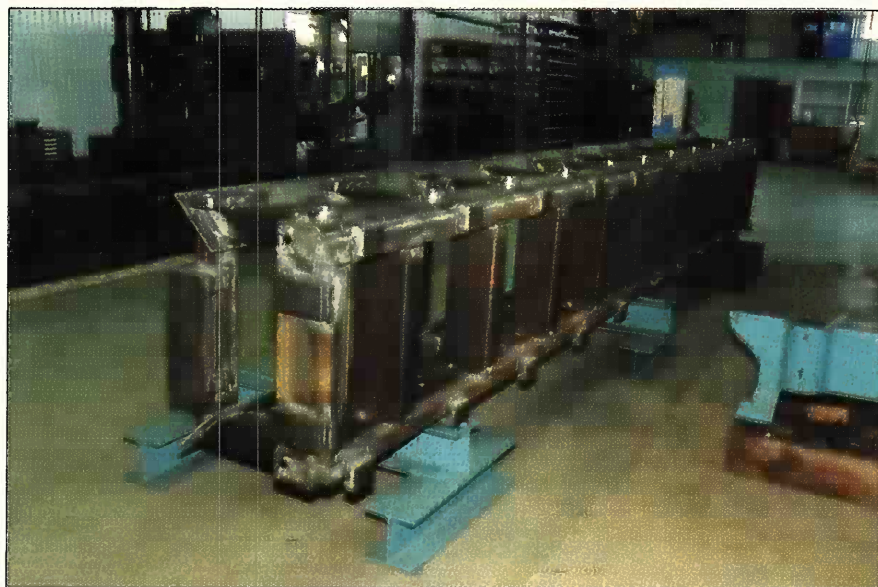
Führungsabstand 1.200 mm

Spitzenweite bis 8 Meter (DM5 bis 11 m)

Maschinenbett, stabile, verrippte

Konstruktion, vibrationsgedämpft mittels

dem WIAP® VDSF™ - Verfahren



WIAP® DM4-BB-S
in Fabrikation
in Vimmerby, Schweden

