

Data Sheet

Reference No.: 42995

Flachschleifmaschine, horizontal

Brand: ABA
 Model: PSM 1250 TT
 YoM, approx.: 2003 gebraucht
 Reconditioned:
 Controls: CNC Steuerung SIEMENS 840 D



Arbeitsbereich -Flachschleifen-

Schleiflänge: 900 mm
 Schleifbreite: 350 mm

Magnetplatte

Länge: 1000 mm
 Breite: 250 mm
 Höhe: 90 mm
 Polteilung: 25 mm

Schleifspindelstock

Verfahrweg X-Achse: 900 mm
 Verfahrweg Y-Achse: 600 mm
 Verfahrweg Z-Achse: 380 mm
 Drehzahlbereich von: 50 /min
 Drehzahlbereich bis: 3000 /min
 Antriebsleistung: 44 kW

Schleifkörper

Bauart Schleifkörper: Scheibe
 Durchmesser (max): 500 mm
 Bohrung: Durchmesser: 203.2 mm
 Breite: 230 mm

Achsantriebe Schleifen

Vorschub X von: 10 mm/min
 Vorschub X bis: 20000 mm/min
 Vorschub Z von: 1 mm/min
 Vorschub Z bis: 5000 mm/min

Elektrische Anschlussdaten

Anschlussspannung: 400 V
 Netzfrequenz: 50 Hz

Abmessungen / Gewichte

Platzbedarf -links/rechts-: 6500 mm
 Platzbedarf -vorne/hinten-: 4400 mm
 Gesamthöhe: 3050 mm

Weitere Daten:

Ausstattung:
 Arbeitsbereich Längsbewegung insgesamt: 2200mm
 Rundtisch Ø1250
 Aufspannflächen Grundplatte: 2x 900x350mm
 2x Magnetplatten 1000x250mm (auf Wechseltisch)Typ
 Wagner Magnete
 1x Ersatzabrichtrolle
 Maschine geeignet zum Einstechschleifen

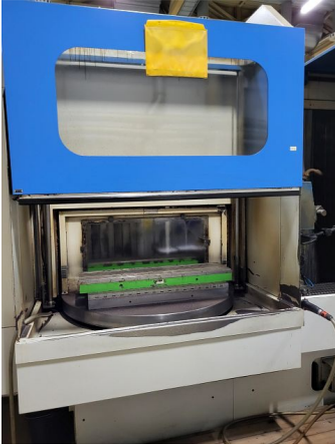
Verkauf über Online-Bieterverfahren
 Demontage- und Verladepauschale EUR 5'500 wird
 separat berechnet.

Verkauf über:

ProdEq Trading GmbH
 Frank Goedicke
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
 +41 71 948 70 60
 frank.goedicke@prodeq.ch

Fotos & Dokumentation

Referenznummer: 42995



Loading Table



Rear View



Control Panel



E Cabinet



Spindle



Nameplate

aba z&b Schleifmaschinen GmbH

Werk Reutlingen
 Gotenstrasse 8
 D-72766 Reutlingen
 Tel.: +49(0)7127 8103-0
 Fax: +49(0)7127 8103-13

Werk Aschaffenburg
 Bollenwaldstrasse 116
 D-63743 Aschaffenburg
 Tel.: +49(0)6028 408-0
 Fax: +49(0)6028 408-260

E-Mail: info@ziersch-grinding.de
 www.ziersch-grinding.de

Type:	Masch.-Nr.:	Baujahr:	Ident-Nr.:
Model:	Machine No.:	Year of constr.:	ID No.:
Modèle:	No machine:	Année de constr.:	N° d'identification:
Modello:	No macchina:	Anno di costr.:	N° di ID:

Elektr. Anschluss: _____ Connected Load: _____ Branchement elec.: _____ Connessione elett.: _____
 Hz _____ V _____ A _____

Größter Verbraucher:
 The greatest electrical consumer:
 Plus grand consommateur d'énergie:
 Maggiore consumatore d'energia.

Elektro-Plan Nr.: _____
 No. of wiring diagram:
 N° schéma électrique:
 N° schema elettrico: _____

