







Description:

Gebrauchte SW BA40 X=5850 - Vertikal-Bearbeitungszentrum (Fertigung Vorderachse)

Kennzahlen und technische Leistungsdaten:

- Steuerung: Sinumerik 840 C
- Antriebsleistung 36 KW
- Gesamtleistung 50 kW
- Vorschubgeschwindigkeit 25000 mm / min
- Eilganggeschwindigkeit 5000 mm / min
- Vorschubkraft X-Y-Z Achse 40% ED 15000 N
- Arbeitsbereich
 - Längshub X-Achse 5850 mm
 - Vertikalhub Y-Achse 630 mm
 - Querhub Z-Achse 630 mm
- Werkzeugtisch 2 Platzversion
 - Aufspannfläche (X/Y) 2640x 630 mm (I+r)
 - Tischbelasung je 1000. KG (bei 500kg Tischgewicht)
- 60 Werkzeuge / Werkzeugaufnahme ISO 50
- Drehzahl 20- 5000 U/Min
- Abmessungen (BxTxH) 11,40 x 5,00 x 4,10 m

Ein Bestseller. Wo es auf hohe Wirtschaftlichkeit bei extremer Fertigungsqualität ankommt, ist die vertikale Baureihe der BA-Klasse nahezu unschlagbar. Das Maschinenprinzip: einspindlig mit zwei Aufspannplätzen nebeneinander und einer 4. CNC Achse.

Die Maschinen der vertikalen Baureihe von SW sind zum Inbegriff von Qualität und Prozess-Sicherheit geworden.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 840C Spindeldrehzahl: 5.000 U/Min

Werkzeughalter: SK50 Werkzeugkapazität: 60 x

Travels:

X-Achse: 5.850 mm Y-Achse: 630mm Z-Achse: 630 mm

Dimensions and Weight:

Höhe: 4.100 mm Breite: 5.000 mm Länge: 11.400 mm Gewicht: 33.000 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Standort: Deutschland







2





3

4





5





7



9



11



8



10







13



17



14



16







19



21



23



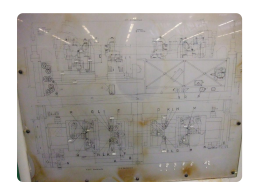
22







25



27











30









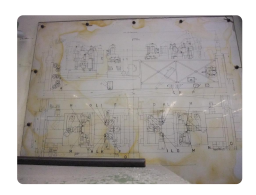


37

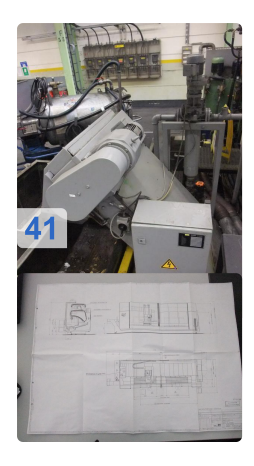




38







43



42







Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33