



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1237-09262139

Overview and Technical Data:

ZOLLER smile 400 Werkzeugvoreinstellgerät

ZOLLER

ZOLLER
Efektivität messen

Baujahr: Jan. 2003



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Description:

Gebrauchtes ZOLLER Smile 400 - Werkzeugvoreinstellgerät

Typ: VSM400-00490

Technische Daten:

- Steuerung: pilot 2.0
- Toleranz: -10% - + 6%
- Gewicht: 900 N
- Pneumatisch: 4-6 Bar
- Adapter SK 40/ HSK63

ZOLLER »smile« ist das universelle Einstell- und Messgerät für die Lohnfertigung, das Ihnen absolute Spitzentechnologie im vertikalen Kleinformat bietet – zu einem überraschend günstigen Preis.

Kompakt, komplett und komfortabel ist es überall einsetzbar:

für Bearbeitungszentren, Transfermaschinen, Bohrwerke, CNC-gesteuerte Drehmaschinen sowie in Schleif- und Schärfbetrieben zum Messen von Schleifscheibenpaketen und Werkzeugen.

Je nach Werkzeuglänge, lieferbar in fünf verschiedenen Messbereichen, ist es ausgestattet mit der innovativen Steuerungs-Software »pilot 2.0« oder »pilot 3.0« und garantiert Ihnen damit Messtechnologie auf höchstem Niveau.

Dank seiner niedrigen Anschaffungskosten ist das ZOLLER »smile« optimal ausgelegt für Unternehmen mit kleinen bis mittleren Losgrößen und einer geringen Anzahl an Werkzeugwechseln pro Schicht.

Der Messschlitten wird manuell bewegt, während alle Werkzeugparameter, wie Länge, Durchmesser, Radius etc., bereits automatisch gemessen werden.

- Universelles Einstell- und Messgerät zum berührungslosen Vermessen und Einstellen aller Art von Werkzeugen.
- Einfach zu bedienen dank 12,1“ Farb-TFT-Monitor mit Touchscreen und automatischer Schneidenerkennung in einem bis vier Quadranten, auch bei



Schneidenformen > 90°

- Ausgestattet mit der »C.R.I.S«-Funktion, einem Messprogramm zum genauen messen von Radien bei spiralisierten Werkzeugen wie Vollradiusfräser, Messerköpfe, Schleifscheibenpakte, Formfräser u.a.m.
- Mit nur einem Knopfdruck können in Sekundenschnelle gleichzeitig fünf verschiedene Messparameter, wie Länge, Durchmesser, Radius sowie zwei Winkel gemessen werden
- Dynamisches Fadenkreuz legt sich automatisch um die Werkzeugschneide Sony-Kamera mit telezentrischem Objektiv



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC

Dimensions and Weight:

Gewicht: 83 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 16 %

Standort: Deutschland



Images:



1



2



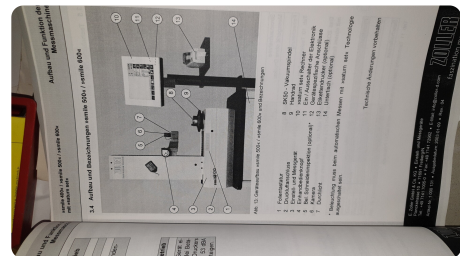
3



4



5

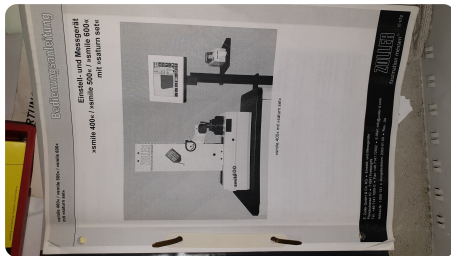


6

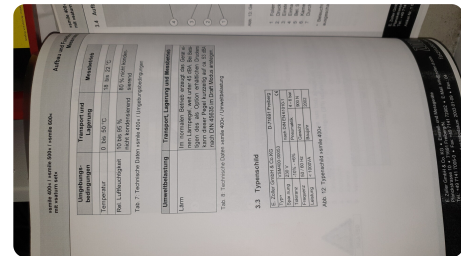


Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



7



8



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33