



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1411-03201235

**Overview and Technical Data:**

**SWA/Kiefel Madillon Stanzpresse 500kn  
Hydraulisch**

**KIEFEL**

**KIEFEL  
TECHNOLOGIES**

**Baujahr: Jan. 2012**



**Asset-Trade**

Assessment & Sale of Used Assets



## Description:

### **Gebrauchte SWA/KIEFEL Stanswerkzeugpresse 500kN - Madillon stanzen**

- CNC Steuerung Siemens
- Werkzeugtyp: Druckgeber mit Stanzwerkzeug

#### Technische Daten:

- Tischfläche (BxT): 2500 x 1200 mm
- Schließkraft: 500 kN
- Öffnungsweite: 1000 mm
- Öffnungskraft: 200 kN
- Nachlaufzeit: 273 ms
- Sicherheitsabstand: 780 (soll 500) mm
- Betriebsdruck Hydraulik: max. 220 bar
- Betriebsdruck Pneumatik: min. 6 bar
- Füllmenge Hydr. Tank: 630 l
- Anschlussleistung: 115 kW
- Betriebsspannung und Frequenz: 400 V/ 50 Hz
- Gewicht: 19.000 kg

Noch unter Strom. Weitere Daten auf Anfrage

---

SWA verfügt über Hydraulikpressen mit einer Schließkraft bis zu 500 Tonnen. Wir nutzen unsere Pressen zum Anpassen der Werkzeuge sowie für die Herstellung von Tryouts und Prototypen.

Stanzwerkzeuge schneiden Außen-, Innenkonturen und Löcher an vorher gepressten, gespritzten oder geschäumten Bauteilen. Wir sind spezialisiert auf das Stanzen hochwertigster dreidimensionaler Produkte wie komplette Instrumententafeln, Türverkleidungen und Dachhimmel sowie auf Akustik- und Isolationsteile.

SWA entwickelt und fertigt Werkzeuge, Maschinen und Anlagen zur Herstellung von Fahrzeug-Interieur-, -Exterior- sowie akustischen Isolationsteilen vor allem für Kunden in der Automobil- und deren Zulieferindustrie.

SWA produziert Werkzeuge, Maschinen und Anlagen für die Produktion von Innen- und Außensicht- und akustischen Isolationsteilen für Fahrzeuge. Diese Produkte von



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

SWA

stehen für den Einsatz an allen wichtigen Automobilproduktionsstandorten  
Produktionsstandorten der Automobilindustrie zur Verfügung und sind damit die ideale  
Ergänzung zum Kiefel Technologie-Portfolio.



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: SIEMENS

### Dimensions and Weight:

Höhe: 4.400 mm  
Länge: 4.500 mm  
Breite: 3.800 mm  
Gewicht: 19.000 kg

### Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand  
Verfügbarkeit: Sofort  
Verkauft als:  
EXW (ab Werk - Incoterm)  
MwSt.: 19 %  
Käuferaufgeld: 18 %  
Standort: Deutschland



## Images:



1



2



3



4



5



6



8



9

10



**Video:**





**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**