

Um dem globalen Wettbewerb und dem enormen Preisdruck der Automobilbranche Stand zu halten, ist eine Auslastung am Standort Schwabbach „Rund-um-die-Uhr“ Voraussetzung. Nur mit innovativen Maschinen, die höchste Dynamik in Verbindung mit vollautomatischer Produktionsüberwachung bieten, ist es möglich, kostengünstig zu produzieren. Kombiniert mit geringem Personaleinsatz, ergibt sich für die **Wolpert Gruppe** so ein wesentlicher Wettbewerbsvorteil am Standort Deutschland.

Einen weiteren Vorteil stellt die Nähe in Süddeutschland zu den Automobilwerken und deren Systemlieferanten dar. Hohe Flexibilität, Termintreue und Präzision unter Beachtung der Dynamik von preiswerten Produkten zeichnen die Wolpert Gruppe aus.

Wir wünschen unseren Kunden und Mitarbeitern mit der getätigten Investition viel Freude und eine langjährige Zusammenarbeit.

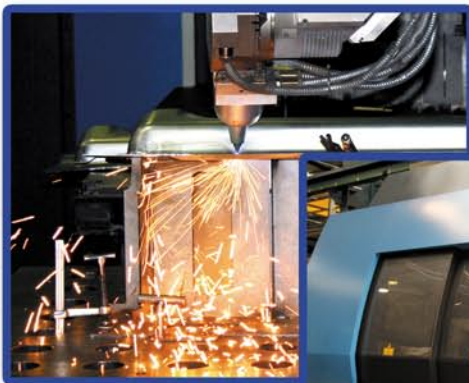
### Optimo 2545/DC040



### Leistungen Optimo 2545/DC040

- Laser DC040 Rofin Sinar 4000 Watt
- Verfahrweg der Achsen X= 4.500 mm  
Y= 2.500 mm Z= 1.020 mm
- A= endlos 360° B= +/- 135°
- Verfahrgeschwindigkeit  
Linearachsen 52/85 m/min.  
Drehachsen 540°/sec
- Sensor (6. Achse)  
Hubbereich +/- 10 mm
- Splitkabine
- Genauigkeit  
Positionsabweichungen gem. VDI 3441  
 $0.02 + 0,02 \frac{L}{1000} \text{ mm}$

### Rapido Evolution/DC040



### Leistungen Rapido Evolution/DC040

- Verfahrwege der Achsen  
X= 4080 mm Y= 1530 mm Z= 765 mm
- A= 360° B= +/- 135°
- 1,5 Umdrehungen/sec
- Beschleunigung 60rad/s<sup>2</sup>
- Splitkabine