



## Mietpreise für die Portalfräse:

49,00 €  
/ Stunde

392,00 €  
/ Tag

## Technische Daten

- Achsverfahrwege (X, Y, Z): 4.000 x 1.800 x 900 mm
- Genauigkeit Linearachsen: X 0,058 mm / Y 0,036 mm / Z 0,02 mm
- Genauigkeit Drehachsen: +/-0,004° (+/-15“)
- zu bearbeitendes Material: Leichte Metalle (Aluminium, etc.), Polymere und Holz
- Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit: X- / Y-Achse: 80 m/min, Z-Achse: 60 m/min
- Werkzeugaufnahme: HSK-A63

## Forschungs- und Entwicklungsansätze

- Prototypenbau
- Werkzeug- und Vorrichtungsbau
- Fertigung und Nachbearbeitung von Kunststoffbauteilen
- Fertigung von Montagevorrichtungen

## Kontakt:

anlauffabrik@wzl.rwth-aachen.de

+49 241 80 49327



Stand: März 2020 (V08)



EUROPÄISCHE UNION  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung

Ministerium für Wirtschaft, Energie,  
Industrie, Mittelstand und Handwerk  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**Ziel2.NRW**  
Regionale Wettbewerbsfähigkeit und Beschäftigung