

# Unschlagbare Vorteile

**Die modernste und kostengünstigste Art Flächenteile zu produzieren** | Die PolyStep arbeitet – Sie verdienen das Geld | **Gleichbleibend hohe Qualität** | Perfekt für schwierigste Anforderungen | **Sie profitieren von unserem einzigartigen Know-how** | Besichtigen Sie unsere Referenz-Lager in vollem Betrieb – auch in Ihrer Nähe



## Der Automatisierungs-Architekt

Becker CNC Maschinen GmbH · Antoniusweg 21 · 59505 Bad Sassendorf · Fon +49 (0) 29 45 - 20 250-00 · Fax +49 (0) 29 45 - 20 250-25 · [info@becker-maschinen.de](mailto:info@becker-maschinen.de)

[becker-maschinen.de](http://becker-maschinen.de)

# PolyStep

Die **neue Art** der Fertigung.



Der Automatisierungs-Architekt



# Reinigen und etikettieren

**Keine anonymen Teile** | Mitgeben weiterer Arbeitsschritte über das Etikett möglich



etiket-  
tieren

## Automatisiert fertigen ab Stückzahl 1

Anlagenstart und Fertigungsüberwachung vom Schreibtisch im Büro aus | **Teileverfolgung am Bildschirm möglich** | Keine Pausenzeiten – Anlage arbeitet selbstständig | **Fertigung ausschließlich benötigter Teile**



lagern

**Kostengünstig**  
**Einzelteile**  
nicht **produzieren**

**Stückzahlen wie in der**  
Kostengünstig durch  
Fertigung | **Geeignete**  
**Materialien wie H**  
**Aluminium**

# PolyStep

Die **neue Art** der Fertigung.



Spanfrei & fast staubfrei

# nesten

**Keine Opferplatte** | Größte Energieeinsparung durch patentierten Werkstückandruck (Vakuumpumpe) | **Sanfte Verarbeitung: perfekt für Hochglanz- & Kleinteile** | Mehr als 50% Verschnitt-Einsparung möglich

nesten



stapeln



Absolut transportstabil

# stapeln

Stapelprogramm errechnet variierendes Stapelbild | **Stapel ohne Späneindrücke** | Lieferung in individuell bestimmter Reihenfolge | **Vollautomatische Rückführung & Verwaltung nicht benötigter Restplatten**

**tiger** kann ein  
**elteil**  
**iert** werden.

**n der Serienfertigung** |  
h »nur beaufsichtigte«  
**et auch für schwierige**  
**PL, Plexiglas oder**