

CNC-Rohrbiegemaschinen mit einer Biegerichtung

Technische Beschreibung:

Bei vielen Teilegeometrien ist die Herstellbarkeit bereits bei Verwendung einer Biegemaschine mit einer Biegerichtung gegeben. Die bekannten Maschinen der Typen RBV 25 R, RBV 42 R und RBV 60 R sind jetzt auch in einer preisattraktiven Ausführung für eine Biegerichtung verfügbar. Der geringere Invest reduziert die Stückkosten und verbessert die Wirtschaftlichkeit der Produktion. Die bekannten Vorteile der RBV-Baureihe bleiben davon unberührt. Die maximale Flexibilität wird dadurch erreicht, dass die zweite Biegerichtung jederzeit nachgerüstet werden kann und sichert somit die Investition für die Zukunft.

Unsere Leistung für Ihren Nutzen:

- Maximale Flexibilität durch Nachrüstung der zweiten Biegerichtung
- Bekannte Präzision dank erprobter Maschinensteifigkeit und vollelektrischer Maschinenausführung
- Hohe Dynamik durch leistungsoptimierte Antriebstechnik
- Modulare Maschinen- und Werkzeugkonzepte erlauben kundenspezifische Anpassungen der Maschine
- Bedienerfreundliche Maschinensteuerung mit WAFIOS WPS 3.2 EasyWay zur Programmierung der Geometrielemente anstelle der Berechnung von Achsverfahrenen

Technische Daten	Max. Rohrdurchmesser
RBV 25 <i>Eco</i>	25,4 mm
RBV 42 <i>Eco</i>	42 mm
RBV 60 <i>Eco</i>	60,3 mm



RBV 25 *Eco*
 RBV 42 *Eco*
 RBV 60 *Eco*