

Woodpecker Mirai 4500: technische Daten

| STEUERUNG | | SIEMENS 840D SL | |
|--|--------|-----------------|---------------------|
| Werkstückabmessungen | | Min | Max |
| | Höhe | 15 mm | 160 mm |
| | Breite | 30 mm | 240 mm |
| | Länge | 180 mm | 4.500 mm |
| | | Innen Zapfen | ohne Wiederaufnahme |
| Lade- und Entladewagen von Stücken | | Ladewagen | 60 Stk. |
| | | Entladewagen | 60 Stk. |
| Erste Spindel Motorleistung | | S1 | 19 kW |
| | | S6 | 22 kW |
| C-Achsen Positionierung | | | 360° |
| Werkzeugkupplung | | | HSK63E |
| Werkzeug max. Gewicht | | | 15 Kg |
| Zweite Spindel Motorleistung | | S1 | 15 kW |
| | | S6 | 18 kW |
| Werkzeugkupplung | | | HSK 63E |
| Werkzeug max. Gewicht | | | 10 Kg |
| Werkzeug max. Durchmesser | | | 180 mm |
| Werkzeugmagazin | | | 64 Pos. |
| Sensoren für die optische Messung der Werkstücke | | | Hauteur |
| | | | Longueur |
| | | | Largeur |
| Absaugstutzen | | | |