

## Weitere technische Informationen:

- Alle Standard-Lünetten werden mit Zentral-Schmiersystem geliefert (manuelle Schmierung optional)
- **Die Betätigungszyylinder sind mit Sicherheitsventilen ausgerüstet zum Schutz des Werkstückes bei plötzlichem Druckverlust**
- Seit langem bewährter Arbeitshub-Mechanismus
- **Einstellbarer 3-teiliger Späneschutz der Laufrollen mit nur geringer Reduzierung des Spannereichs**
- Leichtgängiges Öffnen/Schließen durch hochpräzisen Mechanismus
- **Kompaktes und robustes Design sorgt für Bearbeitungen unter optimalen Bedingungen**
- Spezielle Laufrollen mit Dichtscheiben werden in unseren Lünetten eingesetzt
- **Die Spannzylinder können hydraulisch oder pneumatisch betätigt werden**
- Unsere Lünetten sind für den Einsatz auf Schräg- und Flachbettmaschinen ausgelegt
- **Präzision und Steifigkeit der Anschraubblöcke gewähren eine hohe Zentriergenauigkeit**
- Alle Teile sind einsatzgehärtet und geschliffen für höchste Präzision und Funktionssicherheit
- **Schmutzabstreifer zum Schutz der Laufrollen und der Werkstück-Oberfläche**
- Einsatz als feststehende und mitfahrende Lünette