



**EINSATZBEREICH**

Optimiert für die kollisionsfreie 5-Seiten-Bearbeitung in einer Aufspannung. Eignet sich speziell für 5-Achsmaschinen in Kombination mit einer Grundplatte.

**AUSFÜHRUNG**

Spannsystem mechanisch-mechanisch mit Kraftübersetzer, manuell betätigt. Kurze, kompakte Bauweise.

**VORTEILE**

- ⊕ Mit Zugspannung, 0-Punkt des Werkstückes auf Bedienerseite
- ⊕ Großer Spannbereich
- ⊕ Punktgenaue Positionierung
- ⊕ Stabiler Späneschutz

**TECHNISCHE MERKMALE**

- Stabiler Stahl Grundkörper und alle Führungen sind allseitig gehärtet und geschliffen
- Trägerbacken inkl. schwenkbare Kralleneinsätze für runde und rechteckige Werkstücke
- **Spannbereiche Trägerbacken:** Rechteckige Werkstücke: 35 - 215 mm Runde Werkstücke: 65 - 225 mm
- **RKE-LV = RÖHM, Kompakt, Einzelspanner, Leichte Ausführung, Verkürzte Ausführung**

**A32 RKE-LV, mit umkehrbaren Stufenbacken oder Trägerbacken**

| Id.-Nr.           | 180464       | 180465       |
|-------------------|--------------|--------------|
| Backenbreite A mm | 125          | 125          |
| Backenausführung  | Stufenbacken | Trägerbacken |
| B2 mm             | 0-96         | 35-215       |
| B3 mm             | 96-192       | 65-225       |
| C mm              | 40           | 20           |
| D mm              | 385          | 385          |
| E mm              | 140          | 130          |
| F mm              | 280          | 280          |
| G-0,02 mm         | 100          | 100          |
| J2 mm             | 70           | 78           |
| K mm              | 126          | 126          |
| L mm              | 145          | 145          |
| L2 mm             | 94           | 105          |
| N-0,01 mm         | 20           | 20           |
| O mm              | 30           | 30           |
| Q mm              | 53.5         | 53.5         |
| R mm              | 87.5         | 87.5         |
| U mm              | 20           | 20           |
| V mm              | 12           | 12           |
| Y mm              | 13           | 13           |
| o mm              | 30           | 30           |
| v mm              | 120          | 120          |
| w mm              | 46           | 46           |
| x mm              | 95           | 95           |
| Øm x Tiefe        | M12x20       | M12x20       |
| Spannkraft kN     | 40           | 40           |
| Gewicht kg        | 29           | 29           |

