



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

