



EWELLIX Wellenunterstützung mit Befestigungslöchern Serie LRCB

Bei Wellenträgern unterscheidet man zwischen Wellenböcken und Wellenunterstützungen. Während die Wellenböcke die Wellen nur an deren Enden eingespannt tragen, werden Wellenunterstützungen üblicherweise auf der gesamten Wellenlänge eingesetzt und erfordern daher die Verwendung offener Linearlagereinheiten. Die Wellenunterstützungen LRCB sind fertig gebohrte und stehen in den Durchmessern 12 bis 80 mm zu Verfügung. Sie werden bei hoch belasteten offenen Linearlagereinheiten und/oder langen Verfahrwegen verwendet. Die Wellenunterstützungen sollten die Welle durchgehend oder abschnittsweise unterstützen und somit ein Durchbiegen der Welle verhindern.

Merkmale

Serie: LRCB

Mit Bohrung: Ja

Material: Aluminium