



Schienenbefestigungssystem für Rippenplatten

System KS 24

System KS 24 mit Spannklemme Skl 24

Rippenplattenbefestigung auf Stahl-, Beton-, Holz- oder Kunststoffschwellen
in Kombination mit hochelastischen Schienenzwischenlagen.

EIGENSCHAFTEN

- Spannklemme Skl 24 mit einer Dauerfestigkeit von 2,5 mm
- Definierte Spannkraft der Skl 24 durch Kontakt der Mittelschleife mit der Rippenplatte
- Einsatz hochelastischer Zwischenlagen mit Steifigkeiten $> 50 \text{ kN/mm}$ erlauben hohe vertikale Schieneneinsenkungen
- Verbesserung des Bettungsmoduls
- Kippschutz der Schiene durch die Mittelschleife der Spannklemme
- Flache Spannklemmengenometrie erlaubt auch Einsatz im Schienenstoßbereich



Vossloh Fastening Systems GmbH
Postfach 18 60 · D-58778 Werdohl
Telefon +49 (0) 23 92/52-0
Telefax +49 (0) 23 92/52-375
info@vfs.vossloh.com

System KS 24



Kraft-Federweg-Diagramm, Spannklemme Skl 24

