

Schienenbefestigungssystem für Feste Fahrbahn

System 336 SD

Feste Fahrbahn System 336 SD mit Spannklemme Skl 24

Hochelastisches Schienenbefestigungssystem als Einzelstützpunkt mit einer Schrauben-/Dübelkombination zur Verankerung.

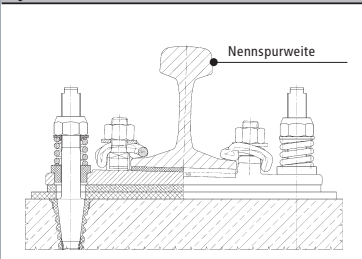
EIGENSCHAFTEN

- Spannklemme Skl 24 mit einer Dauerfestigkeit von 2,5 mm
- Spielfreie Schrauben-/Dübelkombination zur Abtragung hoher Seitenkräfte
- Schall- und vibrationsdämmend durch Verwendung hochelastischer Zwischenplatten
- In Weichen einsetzbar
- Höhen- und seitenregulierbar
- Austauschbarkeit aller Komponenten
- Montage des Befestigungssystems an der Schiene (Top-Down Installation)
- Kippschutz der Schiene durch die Mittelschleife der Spannklemme



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 336 SD



Kraft-Federweg-Diagramm, Spannklemme Skl 24

