

# PL RAIL



## FRÄSEN FÜR STRASSENBAHNSCHIENEN

PL RAIL

Hiermit werden ein oder zwei kleine Kanäle seitlich der Schienen ausgefräst und anschließend mit schallschluckendem Material verfüllt. Die beiden Führungsräder auf der Schiene vor und hinter den Frässcheiben garantieren präzise Fräskanäle. Führungsräder verschiedener Form und Breite sind für alle gängigen Schienentypen verfügbar.

### VIDEO ANSEHEN

Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone



Einstellung der Frästiefe hydraulisch.

Zwei Führungsräder an der Vorder- und Rückseite der Frässcheiben.

Hydraulische Seitenneigung

Hydraulischer Seitenverschub

Auf Wunsch sind austauschbare Frässcheiben verschiedener Breite und Frästiefe erhältlich.



Scannen Sie den  
QR-Code mit  
Ihrem Smartphone



## TECHNISCHE DATEN

Breite der Frässciben	<b>A</b>	mm inch	30 - 40 - 50 - 60 1,2 - 1,6 - 2 - 2,4
Frästiefe	<b>B</b>	mm inch	0 - 70 0 - 2,75
Einstellung der Frästiefe			
Seitenverschub			Hydraulisch
Neigung			
Einsatzgewicht (1)		kg lbs	1015 2235
Geforderte Ölmenge		l/min gpm	75 - 115 20 - 30
Max. Öldruck		BAR psi	310 4500

(1) Dem Anwender unterliegt der Nachweis, ob die Eigenschaften des Trägergeräts auf das Gewicht und die Merkmale des gewählten Anbaugeräts abgestimmt sind.

Jegliche Haftung für die bereitgestellten Informationen ausgeschlossen. Technische Änderungen vorbehalten.

## PL RAIL

