



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







Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone





TECHNISCHE DATEN PL RAIL 30 - 40 - 50 - 60 *1,2 - 1,6 - 2 - 2,4* mm inch Breite der Frässcheiben **0 - 70** *0 - 2,75* mm inch Frästiefe Einstellung der Frästiefe Seitenverschub Hydraulisch Neigung 1015 2235 kg Ibs Einsatzgewicht (1) **75 - 115** *20 - 30* l/min Geforderte Ölmenge gpm **310** 4500 BAR Max. Öldruck psi

(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.





