

Präzisions-Führungsschienen *) PFS



*) für Führungsrollen der Baureihen NFR und NFRE

Unsere Präzisions-Führungsschienen werden in induktiv gehärteter Ausführung hergestellt. Das Ausgangsmaterial ist ein hochchromlegierter Werkzeugstahl, der mit einer Härte von 60 ± 2 HRC für eine hohe Lebensdauer und maximale Belastbarkeit dieser Hochleistungs-Führungselemente garantiert.

Bitte teilen Sie uns mit Ihrer Anfrage auch Ihre Wunsch-Schienenlänge mit. Vielfach sind Längen von ≥ 1500 mm erreichbar.

Die Präzisions-Führungsschienen können zu unbegrenzten Längen zusammengesetzt werden. Bitte geben Sie dies bei Ihrer Bestellung an. Die Teilstücke werden von uns markiert und können fehlerlos montiert werden.

Bestellbeispiel: Präzisions-Führungsschiene „PFS 47 / 3600 ZG“

entspricht: 2 · PFS 47 / 1500 und
1 · PFS 47 / 600

zusammengepasst und gekennzeichnet.

Alle Präzisions - Führungsschienen sind grundsätzlich mit unserem Firmenlogo und der Fertigungsnummer markiert. Auf Wunsch können Sie ein Messprotokoll erhalten.

Sonderausführungen, die maßlich oder in der Art der Wärme- bzw. Oberflächenbehandlung von unserem Standard abweichen, fragen Sie bitte bei uns an.

Die Größen PFS 22 - 72 stehen ebenfalls in „blankgezogen“ zur Verfügung. Bitte Tabelle PFS.....GIK beachten.

Präzisions - Führungsschienen aus rostbeständigem Stahl erhalten Sie mit dem Nachsetzzeichen „VA“. Bitte Lieferzeiten anfragen.

Beispiel: PFS 47 / 3600 ZG - VA

