

## Präzisions-Führungsschienen \*) PFSH

\*) 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  $60 \pm 2$  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  $\geq 1500$  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 „PFSH 47 / 3600 ZG“

entspricht: 2 · PFSH 47 / 1500 und

1 · PFSH 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 PFSH 22-72 stehen ebenfalls in „blankgezogen“ zur Verfügung. Bitte Tabelle PFSH...GIK beachten.

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

Beispiel: PFSH 47 / 3600 ZG - VA

