

Textiltechnik

Langlebigkeit gepaart mit Hochpräzision.

In der Textilbranche sind besonders verschleissfeste, hochpräzise Führungsbüchsen, Stifte und Spezialfabrikate gefragt. Unsere Technikabteilung, zusammen mit der Produktion, entwickeln und verarbeiten verschiedenste Materialien zu einem Qualitätsprodukt. Dazu gehören auch Härte- und Wärmebehandlungen sowie spezielle Beschichtungen. Die Produktionsprozesse werden nach ISO definiert, geprüft und dokumentiert.

D = Dimension [mm] / M = Material



Mitnehmer D: \varnothing 7g6 x 8.2 / M: 1.2210

Drehgefräste Aussenkontur in Kaltarbeitsstahl, gehärtet, Innengewinde M5x0.5.



Zentrierschraube D: M5x0.5 x 4.5 / M: 1.7225

Geräumter Innensechskant SW2.5, gedreht in Vergütungsstahl, Aussengewinde M5x0.5.



Schraube D: M2.5x0.45 x 4.6 / M: 1.7225

Aussengewinde und gefräster Schlitz.



Zentriermutter D: \varnothing 6.5p6 x 3.76 / M: 1.7225

Innengewinde M5x0.5, gefräste Schlüsselweite.



Lagerbüchse D: \varnothing 7 x 2.25 / M: 1.2379

Gehärtet 60 -64 HRC, innengeschliffen 0.008, flachgeschliffen 0.006, Ballinit beschichtet.