

# Fragebogen Pendelhalter für Bohrstangen

Maschine/Werkzeuge vorhanden:

Maschine/Werkzeug in Planung:

Maschinenhersteller: ..... Typ: ..... Serien Nr.: .....

Spindeln: Anzahl: ..... Horizontal:  Vertikal:

Achsabstand: .....

Einschränkungen in Durchmesser/Länge: max. Ø:  mm max. Länge:  mm

Kühlmittel: Zentral durch die Spindel:  Extern:  Druck:  bar

Maschinenaufnahme/Größe: ..... / ..... (z.B. HSK-A63, Capto C4, ABS50)

Werkzeugaufnahme/Größe: ..... / ..... (z.B. HSK-A63, Capto C4, ABS50)

Achsversatz:  mm

Max. Drehmoment:  Nm

Länge Bohrstange:  mm

Gewicht Bohrstange:  kg

Achsparelle Pendelung:  mm

Winkelpendelung erforderlich?  Grad

Längen/Durchmessertoleranz:  mm

Radialspiel zulässig?  Ja  Nein

Positionsgenauigkeit Maschinenaufnahme zu Werkzeugaufnahme:  Grad

Wird die Bohrstange während der Bearbeitung ständig geführt?  Ja  Nein

Bemerkungen: .....  
.....  
.....

## Ihre Anschrift:

\_\_\_\_\_  
Firma

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
E-Mail

an: Herrn Uwe Leister, E-Mail: uleister@bilz.de  
oder FAX: 0711 34801-88

**BILZ** Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG  
Vogelsangstr. 8 | 73760 Ostfildern |  
www.bilz.de

**BILZ**