

## Anfragebogen

Datum: \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_

HM / VHM / HSS / HSCO / PKD / Bohrer / Stufenbohrer/Spiralbohrer

Werkzeug:

Werkstück:

Maschine:

Stückzahl: \_\_\_\_\_

Bohrer-Type: \_\_\_\_\_

Schneidrichtung: Rechts  Links

Spiralwinkel: \_\_\_\_\_ / gerade genutet:

Durchgangsbohrung:

Sacklochbohrung:

Vorgebohrt:  ø \_\_\_\_\_

Beschichtung: \_\_\_\_\_

Kühlung: Extern  Intern

Werkzeug-Abmessungen:

L1= \_\_\_\_\_  
 L2= \_\_\_\_\_ d1= \_\_\_\_\_  
 L3= \_\_\_\_\_ d2= \_\_\_\_\_  
 L4= \_\_\_\_\_ d3= \_\_\_\_\_  
 L5= \_\_\_\_\_ W1= \_\_\_\_\_  
 L6= \_\_\_\_\_ W2= \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Telefax: \_\_\_\_\_

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

Bemerkungen:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

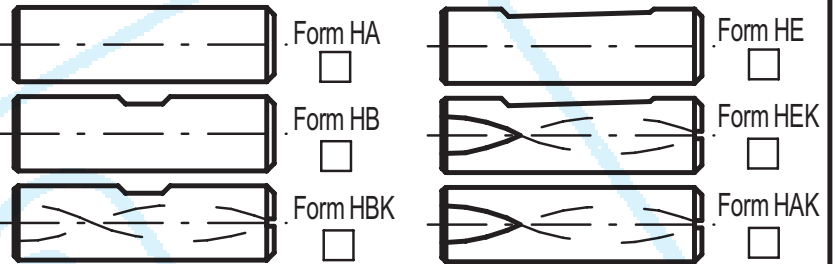
Bezeichnung: \_\_\_\_\_ Typ: \_\_\_\_\_

Werkstoff: \_\_\_\_\_ Horizontal:  / Vertikal:

Festigkeit: \_\_\_\_\_ Drehzahl: max. \_\_\_\_\_ U/min

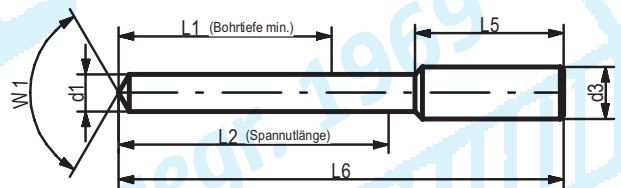
Unterbrochener Schnitt:  Spindel: \_\_\_\_\_

Zylinderschäfte DIN 6535



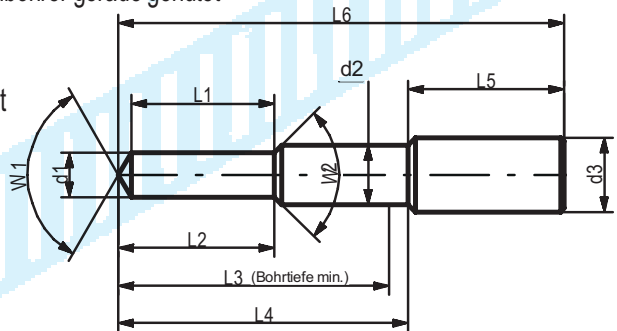
VHM-Bohrer gerade genutet

Drall genutet



VHM-Stufenbohrer gerade genutet

Drall genutet



Eigene Werkzeugskizze