

<b>Firma:</b> .....	<b>Afdeling:</b> .....
<b>Applikationstekniker:</b> .....	<b>Kontaktperson:</b> .....
<b>Kunde nr.:</b> .....	<b>Telefon nr.:</b> .....
<b>Forespørgselsnr.:</b> .....	<b>E-Mail:</b> .....

### 1 Materialespecifikationer

Materialenummer	Normbetegnelse	Brudstyrke i N / mm <sup>2</sup> / hårdhed (HRC, HB ...)
.....	.....	.....

### 2a Gevind

#### Gevindtype:

Indvendigt gevind

Udvendigt gevind

#### Gevindtype: (Semi-standard)

Metrisk

Metrisk fin

eller

#### Gevindtype: (Specialværktøj)

EG M

EG MF

UNC

UNF

UNEF

UN

NPT

NPTF

Tomme (DIN2999)

(F.eks. savgevind, trapezgevind, Rc-gevind)

 Ved valg af gevindtyper (specialværktøjer) kan priser og leveringstider variere.

#### Gevindstørrelse:

#### Stigning:

M4 til M24\*

 \*Mindre eller større diametre skal bestilles som specialværktøj. Pris og leveringstid kan variere!

#### Nominel diameter:

#### Længde:

mm

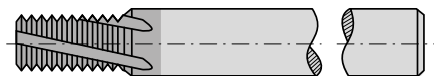
(1,5xD, 2xD, 2,5xD, 3xD eller i mm)

## 2b Bearbejdningstype

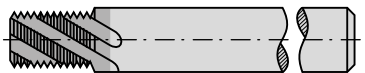


Fuldboring (egnet til aluminium og støbejern)

Boring i forboret/ forstøbt hul (BGF Z3)



Gevindfræsning med fas



Gevindfræsning uden fas

Iht. vedhæftede tegning



Yderligere oplysninger som f.eks. forstyrrende konturer tilføjes i punkt 6 (Bemærkninger) eller vedhæftes som skitse

## 2c Boring

Gennemgående hul

Forstøbt/ forboret

Bundhul

Hul Ø:

mm

.....

## 2d Forsækning

Antal trin:

Uden trin

1 trin

Form:

Cylindrisk

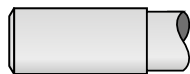
Konisk

Iht. vedhæftede tegning

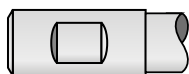
Vinkel:

.....

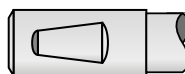
## 3 Skafform



Glat skaft (DIN 6535 HA)



Weldon (DIN 6535 HB)



Whistle Notch (DIN 6535 HE)

Afviger fra DIN  
(indsæt mål på tegning)

## 4 Køling

Emulsion

MMS 1 kanal

MMS 2 kanaler

Ekstern

Tør

Norm:

.....

Norm:

.....

## 5 Belægning

Ubelagt

Belagt

.....

**6** Bemærkninger/ skitse:**7** Ønsket antal: ..... stk.**8** Ønskes pris på genopslibning?

Ja

Nej

Hvis intet angives, eller ved nej, beregnes ingen genopslibningspris.