

POPTÁVKA

Speciální frézy VHM / osazené vrtáky

Jméno: _____

Číslo zákazníka: _____

Ulice: _____

Kontaktní osoba: _____

PSC, místo: _____

Číslo Vaší objednávky: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

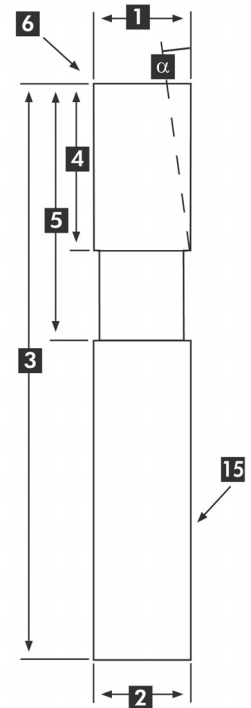
Datum: _____

Podpis: _____

HHW-Hommel Hercules Werkzeughandel CZ/SK s.r.o. • Novodvorská 803/82 • 14200•Praha 4 • Tel +420 261 711 011 • E-Mail hommel@hww.cz • www.hww.cz

Speciální fréza VHM

- | | | |
|----------------------|--|--|
| 1 průměr břitu | d1 = _____ | Toleranz = _____ |
| 2 průměr stopky h6 | d2 = _____ | |
| 3 celková délka | l1 = _____ | |
| 4 délka břitu | l2 = _____ | |
| 5 volná délka A | l3 = _____ | <input type="radio"/> ano <input type="radio"/> ne |
| 6 poloměr rohů | rE = _____ | <input type="radio"/> ano <input type="radio"/> ne |
| 7 plný poloměr | r = _____ | <input type="radio"/> ano <input type="radio"/> ne |
| 8 počet zubů | Z = _____ | |
| 9 s řezáním na čele | | <input type="radio"/> ano <input type="radio"/> ne |
| 10 kuželový | <input type="radio"/> ano $\alpha = \underline{\hspace{2cm}}$ ° | <input type="radio"/> ne |
| 11 vnitřní chlazení | <input type="radio"/> s <input type="radio"/> bez | |
| 12 úhel spirály | $\lambda_5 = \underline{\hspace{2cm}}$ | |
| 13 orientace spirály | <input type="radio"/> vlevo <input type="radio"/> vpravo <input type="radio"/> přímý | |
| 14 směr řezu | <input type="radio"/> řezání doprava <input type="radio"/> řezání doleva | |
| 15 Stopka DIN 6535 | <input type="radio"/> tvar <input type="radio"/> HA <input type="radio"/> tvar HB | |
| 16 Povlak | <input type="radio"/> TIN <input type="radio"/> TiCN <input type="radio"/> TiAlN | |
| | <input type="radio"/> TiAlCN <input type="radio"/> Blue Cut <input type="radio"/> jiný | |
| 17 počet kusů _____ | <input type="radio"/> povlaku | |



Osazený vrták

- | | |
|---------------|--|
| 1 materiál | <input type="radio"/> HSS <input type="radio"/> VH |
| 2 druh | _____ |
| 3 počet břitů | _____ |
| 4 počet kusů | _____ |

