

# FORMULÁŘ

Poptávky speciálních nástrojů  
Poháněné jednotky

Prosím zašlete vyplněný formulář na [info.cesko@ceratizit.com](mailto:info.cesko@ceratizit.com)!

<b>Firma:</b> .....	<b>Oddělení:</b> .....
<b>Aplikační technik:</b> .....	<b>Kontaktní osoba:</b> .....
<b>Číslo zákazníka:</b> .....	<b>Tel. na kontaktní osobu:</b> .....
<b>Vaše poznámka:</b> .....	<b>E-mail adresa kontaktní osoby:</b> .....

## 1 Údaje o stroji

**Výrobce** (např. Gildemeister) .....

**Detail**

**utvářeče**  
(např. CTX 400) .....

**Upnutí obrobku** hlavní vřeteno (HS) vedlejší vřeteno (GS) obě (dvojitě ozubení)

**Průměr stopky** (např. VDI 40 dle DIN 69880, Ø 40 dle Mazak) .....

**Výrobce revolverové hlavy** (např. Sauter, Duplomatic) .....

**Typ revolverové hlavy** čelní revolverová hlava obvodová revolverová hlava jmenovitá výška .....

**Typové číslo revolverové hlavy** (např. Sauter 05.473.516) .....

**Počet obsazených pozic** (např. 12/16/25) ..... z toho poháněných .....

### Pohon revolverové hlavy

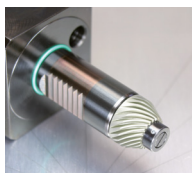
**Hřídel s ploškou pro klíč**  
např. Duplomatic, DIN 1809



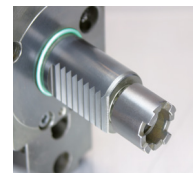
**Drážkovaná hřídel**  
např. Sauter, DIN 5480/5482



**Hřídel s pastorkem**  
např. GDM, Traub TNS 60



**Hřídel s ozuby**  
např. Okuma, Baruffaldi



## 2 Údaje o typu obrábění

Vrtání Frézování s průměry pro řezání závitů  
Univerzální rychlovýměnný systém

## 3 Údaje o poháněném nástroji

<b>Typ</b>	Axiální	.....	Ks						
	radiální -pravý-	.....	Ks	radiální odsazený -pravý-	.....	Ks	nastavení úhlu ± 105°	.....	Ks
	radiální -levý-	.....	Ks	radiální odsazený -levý-	.....	Ks	ostatní (např. dvojstranné)	.....	Ks

**Upínače na nástroji** ER Solidfix Modifix PRECI-FLEX® Varia VX  
(např. ER16/PRECI-FLEX®)

**Vnitřní přívod kapaliny** bez vnitř. přív. chl. média s vnitř. přív. chladiva (pozor: filtr s < 50 µm)

**Požadované nadstandardní příslušenství** (např. kleštinová upínací pouzdra s vyrovnáváním délky) .....

**Ostatní** (např. převodový poměr 1:1 popř. 1:-1 (změna směru otáčení)) .....