

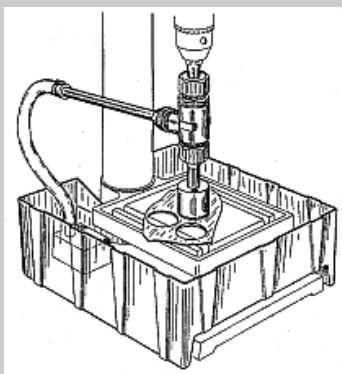
**SYSTÉM PRO VRTÁNÍ DO SKLA**

Náš vrtací systém umožňuje poměrně instrumentální a finančně nenáročné vrtání do skla.

Systém se skládá z chladicí hlavy a vrtáků s diamantovou korunkou o různých ( požadovaných ) průměrech.

Pro správnou funkci diavrtáku je nutné celý systém dostatečně chladit vodou, což umožňuje malé čerpadlo. O sběr a recyklaci chladicí vody se stará plastová nádoba, kterou lze výhodně umístit pod stůl stojanové vrtačky. Díky uzavřenému cyklu chladicí vody postačuje pouze doplňovat technologicky uniklou chladicí vodu a celý systém pravidelně čistit.

Diavrtáky s vnitřním chlazením jsou galvanizovány a lze je použít přímo k zašroubování do chladicí hlavy. V naší nabídce jsou od průměru 3 mm do průměru 80 mm.

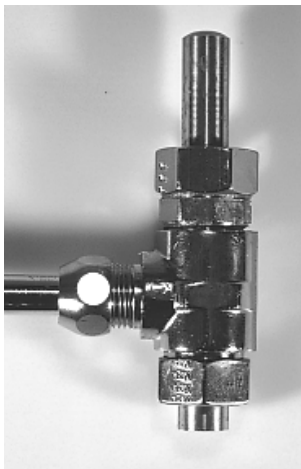


Kompletní sestava systému pro

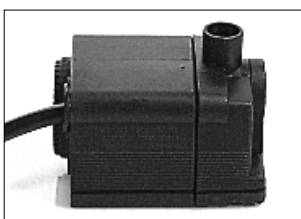
**Při použití naší chladicí hlavy a našich vrtáků nepotřebujete další adaptér pro uchycení vrtáku do chladicí hlavy!**

**Důležité :**

- nikdy nevrtat bez dostatečného množství vody
- vrták udržovat vždy průchozí



**30 255 00**  
chladicí hlava pro vrták do skla



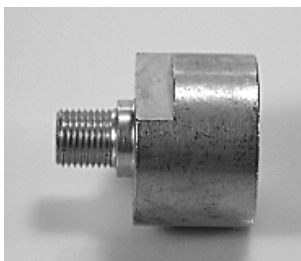
**30 258 00**  
vodní čerpadlo pro přívod vody do chladicí hlavy



**30 259 00**  
plastová nádoba na vodu pro stojanovou vrtačku



**30 252 00**  
redukce pro použití vrtáků na sklo z našeho katalogu v běžné průmyslové stojanové vrtačce



**30 252 01**  
redukce pro typy vrtáků do skla s tzv. Belgickým závitem ( vnější průměr 1/2", vnitřní 10 mm ).



diamantové vrtáky určené pro tento systém chlazení, najdete je pod katalog. číslly 30 250 03 a 30 250 80